COBETCKAR DEIOPYCCIA

ОРГАН ЦЕНТРАЛЬНОГО КОМИТЕТА И МИНСКОГО ОБКОМА КП(6) Б

№ 14 (3484) СРЕДА

ЯНВАРЯ 1940 года

ЦЕНА 10 КОП.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

командиров производства и стахановцев. В Совнарноме Союза ССР и ЦК ВКП(б). 0 планировании сортовых посевов зерно вых культур в колхозах (1 стр.).

И. -Д. Папанин. Ледоколы «И. Сталин» и «Седов» идут к родным берегам (1 стр.). Оперсводка штаба Ленинградского Военного Округа (1 стр.).

Указы Президиума Верховного Совета Союза ССР: О награждении орденом «Красное знамя» 19 стрелкового полка и 0 присвоении звания Героя Советского Союза-изобразительного искусства (3 стр.).

ПЕРЕДОВАЯ. За творческое содружество | красноармейцам и начальствующему со-; ставу Красной Армии (1 стр.). Пленум Минского горкома партии

(1 стр.). Накануне ленинских дней (1 стр.). С. Я. Вольфсон. Сталин и развитие соетской науки. (2 стр.). Е. Федоров. Возвращение победителей

(3 стр.). В Совнаркоме БССР (3 стр.). Рационализация—важное условие роста производительности труда (3 стр.).

П. Семашно. А. Марновец. Беловежская

ЗА РУБЕЖОМ. Формирование нового японского правительства. Газета «Асахи», об адмирале Ионай. Заявление представи теля министерства иностранных дел Японии. Война в Западной Европе. Воснные действия в Кигае. Голодные бунты в Индии. Движение в Англии за мир. Землетрясение в Италии. Аресты в Эквалоре. На сессии американского конгресса. Реп-Н. Тарасиков. Организовать выставку рессии против коммунистической печати в Бельгии (4 стр.).

ЗА ТВОРЧЕСКОЕ СОДРУЖЕСТВО командиров производства И СТАХАНОВЦЕВ

Мы вступили в 1940 год-третий год дикулярно друг в другу. Это позволило нет обороноспособность нашей социали- к переходу на многостаночное обслужистической родины. Люди социалистической вание, и результаты были хорошими. промышленности вступили в этот год

ли ознаменованы крупнейшими достиже- бесполезные переходы. ниями в области борьбы за повышение производительности труда. На протяжении вливаются новые кадры. В большинстве мышленности года родились и дали первые могучие ростки новые замечательные Формы стахановского движения. Стахановпы, подлинные новаторы производства, люди, овладевшие техникой, смело решали задачи обслуживания нескольких станков, совмещения нескольких операций и профессий.

На предприятиях нашей республики уже насчитываются тысячи таких стахановцев. Многостаночное обслуживание и под'ем рационализаторской мысли, надования, что обеспечило возможность обпроизводственных процессов, и они вносят серьезные поправки в существующую кого процесса. Что может быть отраднее систему организации труда.

Творчество передовых рабочих открывает блестящие, захватывающие перспективы в борьбе за наиболее высокие покаширочайшее поле деятельности открыпроизводства в области искания новых

этих исканий! Огромные трудовые резервы вскрывают стахановны. Изучить эти резервы, найти нути их мобилизации -большая, почетная и увлекательная работа для командиров производства.

Стахановцы Гомсельмаща им. Кагановича, желая перейти на многостаночное обслуживание, пред'явили ряд требовасвоего завода. Инженеры, в свою очередь, идя навстречу передовым рабочим, разработали и провели в помощь им ряд мероным является установка станков перпен- славу своей любимой родины.

третьей сталинской пятилетки. Новый уменьшить время, затрачиваемое на вспохозяйственный год принесет нашей стране могательные работы, и максимально увеновые величественные победы. Еще личить машинное время. Практика Гомбольше укрепится могущество нашего на- сельмаша показала, что в тех цехах, где родного хозяйства, еще ярче расцветет командный состав действительно пришел жизнь советского народа, еще выше ста- на помощь стахановцам в их стремлении

Но можно ли сегодня сказать, что в раполные бодрости, обогащенные большим боте по распространению новых форм стзхановского движения участвуют все коман-В 1939 году наша страна уже сделала диры? Нет, конечно, не все. Кое-где стапервый шаг на пути к осуществлению хановская инициатива не встречает подпоставленной на XVIII с'езде ВКП(б) держки. На минской швейной фабрике великим Сталиным задачи-в 10-15 лет им. Крупской не все мастера лент и смен догнать и перегнать главные капитали- помогают рабочим, желающим совмещать стические страны и в экономическом от- несколько операций (ленты мастера Басаношении. Месяцы, прошедшие после дая и Ботвинника). Здесь еще плохо орга-XVIII с'езда большевистской партии, бы- низован труд, много времени тратится на

В социалистическую промышленность этого, буквально, исторического для про- это молодые рабочие и работницы, впервые пришедшие на производство. Они еще не имеют навыков организованного труда, у них нет опыта, но зато есть большая любовь к труду, желание быстро освоить квалификацию, стать ударниками и стахановпами.

Воспитать в них уважение и любовь к производству, развить сознание ответственности за порученный участок, заботливо растить и обучать их-прямой долг каждого командира. К сожалению, это выполсовмещение профессий вызвало небывалый иняется далеко не везде. В частности, это можно наблюдать на минской валяльноправленной на усовершенствование обору- войлочной фабрике «Красный Октябрь», где новички не окружены атмосферой за: служивания одним человеком нескольких ботливости и теплоты, где их просто не станков; широчайшие массы рабочих и замечают. А ведь именно здесь должна инженерно-технических работников увле- была сказаться роль командира-в оргачены идеей автоматизации, механизации низации помещи новичкам в скорейшем освоении техники, усвоении технологичес: для командира, чем знать, что при его помощи выросли кадры новаторов произ-

BOICTBA? Борьба за новый под'ем производительзатели производительности труда. Какое ности труда-вот стержень работы нашей промышленности в 1940 году. С первых вается в связи с этим перед командирами дней нового хозяйственного года на предприятиях начало развертываться движение путей организации труда, технологических за мобилизацию трудовых резервов, за выпроцессов! Какие замечательные плоды сокопроизводительную работу, за достой может принести тесное творческое содру- ный ответ на призыв коллектива Московжество командиров производства с передо- ского инструментального завода. На этом выми рабочими предприятия на основе этапе еще более мощного развертывания новых форм стахановского движения--- но вые ответственные задачи на всех наших предприятиях. Их смело командирами произведства. Поэтому нашей промышленности нужны такие командиры. которые чутко относились бы ко всяким проявлениям инициативы передовых рабочих, которые горячо, с любовью осуществляли бы тесное содружество со стахановцами, которые работали бы так, как подобает представителям трудовой интелний технического порядка инженерам лигенции, вдохновляемым высокими идея-

ми коммунизма. От командиров, от того, как они будут связаны со стахановцами, зависит успешприятий. Несколько раз, например, здесь ная работа предприятия, зависит успех в переставляли станки, пока нашли такое борьбе за выполнение работ третьего года положение, которое позволяет при мини- третьей сталинской пятилетки. Не может мальной затрате энергии рабочего обслу- быть никакого сомнения в том, что команживать несколько станков одновременно. диры производства и стахановны, сплочен-Инженерами совместно с многостаночника- ные в единую творческую семью, добыотми было решено, что найболее практич- ся новых замечательных достижений во

В прениях выступили также тт. Фер-

Пленум принял развернутое решение,

направленное на улучшение работы в шко-

лах. Разрешены также организационные

полнительного комитета Минского город-

В связи с выезлом в другие парторга-

Пленум утвердил заведующим отделом

B COBHAPKOME COHO3A CCP и ЦК ВКП(6)

О планировании сортовых посевов зерновых культур в колхозах

Совнарком Союза ССР и ЦК ВКП(б) ными сортовыми семенами для семенных имеются большие достижения в деле распирения сортовых посевов и улучшения сортового качества семян.

Однако, существующий порядок планирования сортовых посевов зерновых культур связывает инициативу колхозников в части свободного выбора лучших высокоурожайных сортов, как селекционных, так и местных, а также противоречит установленному порядку планирования посевов зерновых культур в колхозах.

В целях поднятия инициативы и заинтересованности широких масс колхозников в деле дальнейшего увеличения урожайности, путем правильного выбора высокоурожайных сортов и усиления ответственности колхозов за планирование посевов зерновых культур по сортам, Совет Народных Комиссаров Союза ССР и Центральный Комитет ВКП(б) постановили:

1. Отменить существующий порядок планирования посева сортов зерновых культур, предусматривающий обязательшалей по сортам.

2. Предоставить право выбора сортов самим колхозам по овоему усмотрению в лучшие местные).

3. Обязать правления колхозов разработанные ими планы посева зерновых культур по сортам ставить на обсуждение утверждение общих собраний колхозов.

Установить, что принятые общими собраниями колхозников планы посева щем порядке утверждаться районными районированных сортов. исполкомами. При этом райнеполкомы могут вносить изменения в планы колхозов не относящиеся к данной зоне.

Считать обязательным при утвержде-

деятельности Ленина.

«Ленин в ссылке».

5. Снабжение колхозов высоковачествен- посева зерновых культур по сортам.

В городском Доме партиросвещения ор-

ганизована художественная выставка на

тему: «Великая дружба Ленина и

Сталина». В ближайшие дни будут закон-

чены и установлены картины художников

Цветаева-«Первая встреча Ленина со

Выставки организуются также в парт-

кабинетах, клубах предприятий и учреж-

оретическая конференция на тему: «Ле-

Сталиным в Таммерфорсе» и Мельникова-

этметили, что за последние два года участков и впредь производить через райсемхозы в соответствии с пред'являемыми требованиями колхозов и планом сортообновления.

6. Обязать сортовое управление Наркомзема Союза ССР, наркомземов республик и край (обл) земотделы, через сеть Госсортфонда, выдавать колхозам сортовые семена для сортообновления семенных участков в соответствии с поланными колхозами требованиями.

7. Посевы в колхозах новых перспективных сортов производить с согласия колхозов, обеспечив широкое участие колхозников в производственной оценке сорта и усилив ответственность селекционных станций и сортоиспытательных участков за правильную хозяйственную оценку вводимых в производство сортов.

8. Обязать районные исполкомы утверждение принятых колхозами планов сева зерновых культур по сортам закончить по южным районам СССР не поэднее 15/П-1940 г. и по остальным районамное доведение до колхозов посевных пло-шадей по сортам.

9. Обязать ЦУНХУ при Госплане СССР обеспечить в 1940 году по южным райопределах принятого сорторайонирования нам СССР к 25 февраля и по остальным для данной зоны (сорта основные и до- районам СССР к 5 марта (а в последуюпустимые, как селекционные, так и щие годы — соответственно к 25 января и 5 февраля) учет плана посева зерновых культур и фактическое выполнение этого плана по сортам.

10. Предложить Наркомзему СССР предусмотреть в планах посева госселекстанций по элите страховой фонд в размере 30 процентов и в райсемхозах по зерновых по сортам должны в последую- I и II репродукции 25 процентов семян

11. При наличии в колхозе сортов ишеницы с резко разными хлебопекарнытолько в тех случаях, если в представ- ми качествами план хлебосдачи выполленный колхозом план включены сорта, нять сортами с лучшими хлебопекарными качествами.

12. Партийным, советским и земельнин райнсполкомами планов посева зерно- гам органам оказывать колхозам всемервых по соргам в колхозах участие агро- нуж помощь в организации планирования номов райсемхоза и сортоденытательной сор-вых посевов, установив по каждому участка, обслуживающего колхозы дан- колхозу сроки составления и утверждения общими собраниями колхозников планов

БОВО. 16. Во всех подразделениях

Н-ской части развернулась подготовка

ленинским дням. В ленинской комнате

подразделения тов. Босых готовится спе-

циальная витрина — «16 лет без Ленина

по ленинскому пути под руководством

товарища Сталина». Оформляется нагляд-

ная агитация в ленинской комнате под

разделения, где политруком тов. Копаров

Шелест, Токарев проводят беседы о жизни

Бойцы и командиры тт. Кириченко.

(БЕЛТА).

(БЕЛТА).

Стахановка 3-го пошивочного цеха Минской швейной фабрики «Оклябрь» Х. К. Ладутько, в ответ на обращение коллектива Московского инструментального завода повысившая свою дневную производительность труда и выполняющая норму до 284 проц. Фото Другуля (Фотохроника БЕЛТА).

YKA3

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СОЮЗА ССР

О присвоении звания Героя Советского Союза красноармейцам и начальствующему составу Красной Армии

За образцовое выполнение боевых зада- 1 13. Воентехнику 2 ранга Коваль Ивану ний командования на фронте борьбы с Ивановичу, финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и геройство присвоить звание Героя Советского Союза со вручением ордена Ленина и медали «Золотая хаилу Андреевичу,

1. Красноармейцу Артюху Владимиру хаилу Абрамовичу, 2. Младшему командиру Бахвалову Ва-

силию Петровичу, ВИТЕБСК. Трудящиеся города ведут под- нинско-сталинская национальная полити 3. Старшему лейтенанту Большанову готовку к ленинским дням. На всех пред ка». С докладом по этому вопросу высту-Никифору Григорьевичу. приятиях, в учреждениях проводятся док- инд доктор ветеринарных наук, депутат 4. Лейтенанту Булавскому Виктору Константиновичу

Комбригу Вещеву Петру Евгеньевичу, 6. Младшему командиру Воли Борису 7. Красноармейцу Высоциому Кузьме

Дмитриевичу. 8. Младшему командиру Галахову Васи: лию Ивановичу,

9. Лейтенанту Груздеву Василию Гри 10. Полковнику Кошуба Владимиру Не-11. Младшему лейтенанту Кичигину Ни-

колаю Григорьевичу, 12. Красноармейцу Комарову Ивану Михайловичу,

14. Младшему командиру Лаптеву Грптерию Михайловичу,

15. Младшему командиру Ларченко Ми-16. Младшему командиру Лобастеву Ми-17. Младшему командиру Лопатину Фе-

Ивановичу, 18. Младшему командиру Луппову Евгению Алексеевичу. 19. Старшему лейтенанту Маргулис Ла-

виду Львовичу, 20. Красноармейцу Никитину Николаю Никитичу,

21. Красноармейцу Пулькину Григорию тепановичу. 22. Лейтенанту Родичеву Михаилу Мат-

23. Красноармейцу Симоняну Карпет Се-

24. Красноармейцу Соломонникову Ивану Михайловичу, 25. Мланшему лейтенанту Усову Павлу

Васильевичу, 26. Красноармейцу Ульянову Ивану Михайловичу.

27. Капитану Угрюмову Николаю Степа-

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН. Секретарь Президиума Верховного Совета СССР А, ГОРКИН.

Москва, Кремль. 15 января 1940 г.

ЛЕДОКОЛЫ "И, СТАЛИН" И "СЕДОВ" ИДУТ К РОДНЫМ БЕРЕГАМ

В ветеринарном институте проведена те- и революционной деятельности В. И. Ленина.

НАКАНУНЕ ЛЕНИНСКИХ ДНЕЙ

лады и беседы о жизни и революционной Верховного Совета СССР тов. Белкин.

варя. (Радио ТАСС). Трое суток мы прове- пус «Седова». В 16 часов, дав прощаль ли борт о борт с героическим ледоколом ные гудки, ледокол «И. Сталин» тронулся «Седов». Все эти дни были заполнены в обратный путь. За ним на коротком упорной работой по подготовке к обратно- буксире идет героический «Седов». Снова му походу. Экипажи обоих кораблей обя мы пробиваемся в тяжелых, сплоченных зались доставить «Седова» в родной порт льдах, выискивая дорогу с помощью мощв образцовом порядке. Моряки и полярни- ных прожекторов. ки самоотверженно работают, чтобы провести трудный рейс на «отлично», с честью родины экипаж «Селова» в полном составе тации горкома тов. Фишбейн и директор выполнить вторую часть сталинского зашколы тов. Медовый посвятили свои вы- дания, полностью оправдать высокое дове-После доклада развернулись прения. Вы- ступления вопросам организации среди учи- рие партии и правительства.

Бункеровка «Седова» и снабжение его питьевой водой были закончены в сжатые сроки. Основное внимание было уделено проверке готовности механизмов дрейфовавшего корабля к его обратному рейсу. В течение всех дней стоянки механики флагманского ледокола работали, не вылезая из машинного отделения ледокола «Седов». Вместе с седовцами они осмотрели все агрегаты и полготовили машину к работе Вчера, наконен, внервые за последние два года машина «Седова» вновь заработала.

Назначенная мною специальная комиссия в составе капитана флагманского ле докола тов. Белоусова, капитана тов. Балигина главного механика ледокола «И. Сталин» тов. Неупокоева, старшего механика ледокола «Седов» тов. Трофимова осмотрела корпус, механизмы, оборудование «Седова» и признала, что судно находится в уловлетворительном состоянии. Вторая, компесия, состоящая из врачей тт. Смоленского, Сергеева и Себолевского тшательно освидетельствовала состояние здоровья всех седовцев. Как и следовало ожидать, мужественные полярники оказались физически крепкими, выносливыми людьми, обладающими хорошим зторовьем и большей жизнерадостностью.

работу но подготовке кораблей к обратно бункеровки оба ледокола зайдут в Баренцму пути. Еще накануне вечером винт и бург. Там перед дальним переходом по руль «Седова» были освобождены от на- открытому морю водолазы осмотрят подмерзшего на них льда.

Сегодня флагманский ледокол околол

БОРТ ЛЕДОКОЛА «И. СТАЛИН», 16 ян- края ледовой чаши, в которую вмерз кор-

Перед отправлением в путь к берегам во главе с капитаном тов. Балигиным сошел на лед. Они несли красный флаг, на котором крупными буквами начертано: Сталин. Ниже указаны координаты последней стоянки «Седова» и даты, отмечаю щие начало и конец беспримерного дрейфа славного советского корабля.

Селовцы остановились у высокого ропака. Капитан тов. Бадигин воткнул древко флага в снег. Красный трепетал на морозном ветру. Тов. Бадигин произнес краткую речь. Он говорил о родине, о • партии, о великом Сталине, с именем которого советские моряки преодо: левают любые трудности, одерживают победы над стихией, покоряют природу. Затем раздался торжественный салют, и селовцы вернулись на корабль.

Ледоколы «И Сталин» и «Седов» ушли на юг. А над ледяной пустыней гордо разве вается стяг с именем великого Сталина отмечая место, где 15 славных храбренов жили и боролись на благо прекрасной родины с именем любимого вождя в серд це. Этот флаг так же, как и флаг, оставленный на месте снятия дрейфующей станции «Северный полюс», символизирует нашу любовь и претанность партии родине, товарищу Сталину, под руковолством которого большевики преодолевают все трудности.

Сейчас мы идем к кромке льда, где встретимся с нароходом «Сталинград». Сегодня утром мы закончили последнюю Он снабдит нас углем и водой. После возную часть корпуса «Седова»

И. Д. ПАПАНИН.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении орденом "Красное знамя"

19 стрелкового полка За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с

финской белогвардейшиной и проявленные при этом доблесть и мужество наградить 19-й стрелковый полк орденом «Красное знамя».

Председатель Президиума Верховного Совета СССР М. КАЛИНИН. Сенретарь Президиума Верховного Совета СССР А. ГОРКИН. Москва, Кремль. 15 января 1940 г.

О награждении войсковых частей Красной Армии, начальствующего состава и красноармейцев

Указом Президиума Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями Соармейцам за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и геройство присвоено звание Героя Советского Союза со вручением ордена Ленина и медали «Золотая звезза».

За образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и за проявленные при этом личным составом доблесть полк орденом «Красное знамя».

и мужество Президнум Верховного Совета дания командования.

Союза ССР 27-ми командирам и красно- ветского Союза 2.606 человек. Из них: орденом Ленина — 38 чел., орденом «Красное знамя» — 713 чел., орденом «Красная звезда» — 377 чел., медалью «За отвату» — 817 чел., медалью «За боевые заслуги» — 661 чел. Поименный список всех награжденных

публикуется в газетах «Известия» и «Красная звезда».

Это награждение является новым свидетельством горячей любви партии и мужество Презилиум Верховного Совета Ленина — Сталина и советского прави-Сеюза ССР наградил 19-й стрелковый тельства к Красной Армин, высокой оценки ими действий бойнов, командиров. Отдельными указами за образцовое вы- комиссаров и политработников, которые полнение боевых заданий командования во славу своей родины с деблестью и отна фронте борьбы с финской белогвардей- вагой, не щадя своей крови и даже самой щиной и проявленные при этом доблесть жизни, образцово выполняют боевые за-

дании, посвященном обсуждению этого Она также привела ряд примеров невнивопроса, принимали участие директора мания отдельных коммунистов к воспиташкод и учителя-коммунисты. С докла- нию своих детей. Заведующий отделом пропаганды и аги-

низма.

Пленум Минского горкома партии

Вчера продолжал свою работу очередной мость учащихся. Она рассказала о том, пленум Минского горкома партии. Обсу- что в некоторых школах в погоне за ждался второй пункт повестки дня: О сбщим высоким процентом успеваемости, состоянии работы начальных, неполных без достаточной требовательности относятсредних и средних школ города. В засе- ся к переводу учеников из класса в класс. дом по этому вопросу выступил заведуюший городским отделом народного образования тов. Чучко.

ступавшие товарищи делились опытом ра- телей изучения теории марксизма-лениботы в школах, вскрывали недостатки. резко критиковали гороно, районо, горком и райкомы партин и комсомола, партий- дер, Гурченко, Позняк и другие — всего ные и комсомольские организации за не- 10 человек. достаточное внимание работе школ. Строгой критике была подвергнута работа Наржомпроса БССР.

- Парторганизации, горком, райкомы вопросы. Пленум освободил тов. Винограпартии, — сказал учитель 37-й школы дова от обязанностей секретаря горкома в тов. Сергейчик, — хорошо понимают важ- связи с избранием его председателем исность коммунистического воспитания полрастающего поколения. Но они мало вня- ского совета. Третьим секретарем горкома мания уделяют этому делу, не занимаются утвержден тов. Власов. работой школ. Секретари райкомов, инструктора хорошо знают работу предприя- низации освобождены от обязанностей члетий-фабрик, заводов, часто их посещают, нов бюро горкома тг. Кухто и Романов. а вот в школах они бывают только от Членами бюро горкома избраны члены плеслучая к случаю, вместо систематической нума тт. Каждан и Шульц. помощи в их работе.

Директор 7-й школы тов. Седина в сво- партийной пропаганды и агитапии горкома ем выступлении уделила большое внима- партии тов. Фишбейна. ние вопросам борьбы за высокую успевае- На этом пленум закончил свою работу.

ОПЕРСВОДКА ШТАБА ЛЕНИНГРАДСКОГО ВОЕННОГО ОКРУГА

В течение 16 января на Мурманском, Ухтинском и Реболском направлениях происходили поиски разведчиков. На Петрозаводском направлении продолжались стычки пехотных частей.

На Карельском перешейке редкая артиллерийская стрельба. Попытка противника провести разведку на широком фронте нашими разведчастями отбита. Противник понес большие потери. Наша авиация производила разведывательные и местами бомбардировочные дей-

ствия по железнодорожным узлам и военным об'ектам.

СТАЛИН И РАЗВИТИЕ СОВЕТСКОЙ НАУКИ

(Доклад на научной сессии Академии наук БССР*)

нутых обобщений, не только об'яснять видности буржуваной идеологии. дейстрительность и предвидеть ее дальнейшее развитие, но и изменять ее. Сталин поднялся на вершины этой вели- мировозэренческий характер марксизма. чайшей, единственно подлинной научносложной науки, о которой на XVII с'езде партин пламенно говорил тов. С. М. Киров:

— это крайне необходимая наука. Но мы ни на одну минуту не должны забывать, что мы живем в такой обстановке. когда та наука, которая изучает сопротивление противостоящих нам клаосов внутри страны и за ее пределами. - эта наука лоджна занимать первое место».

На всех этапах соппалистической революшив Сталин с глубоким научным обоснованием прозорливо намечает конкретское учение о социалистической инлустриализации. На этой же основе построено и сталинское учение о коллективизации сельского хозяйства. Образцом генисталинская оценка стахановского движения, как прокладывающего путь к ком-

Сталинское умение выявить внутреннее содержание исторического процесса, установить, куда ведет борьба между отжи-

Работы товарища Сталина, посвященпые конкретным вопросам пролетарской ском материализме». революнии и практическим задачам сощиалистического строительства, дают не только ключ к решению тех непосредственных залач, которым они посвящены, - они методологически вооружают и теоретически обегащают рабочий класс, подымают на новую ступень марксо-ленинскую науку, дают толчок ее дальнейшему развитию в самых разнообразных обла- ский материализм. Великий продолжатель стях — философской, исторической, эко-

Сталин — непревзойтенный мастер революционного, творческого марксизма марксизма новой исторической эпохи, эпохи империализма и пролетарских революций, эпохи победы социализма одной шестой части земли

Остановлюсь лишь на нескольких из его работ в начестве иллюстрации к сказан-

Классический труд товарища Сталина «Марксизм и нацинальный вопрос» явился научно-теоретическим обоснованием позиций большевизма в национальном во-Оппортунистически-реформистским взглядам Второго интернационала товарищ Оталин претивопоставил в своей работе ционального вопроса как части вопроса о социалистической революции, показал его как вонрос о союзниках и резервах пролетарской революции, связанный со всей международной обстановкой эпохи импернализма. Вместе с Лениным Сталин идейно обезоружил «теоретиков» Второго интернационала по пациональному вопросу, всех этих Шпрингеров. Бауэров и им подобных, теоретически разгромил защитников националь ной узости и закостенения из лагеря бундовцев, кавказских напионал-ликвилаторов и им подобных и высоко поднял знамя пролетарского интернационализма. В этой своей работе и в последующих выступлениях по национальному вопросу товарищ Сталин 1) дал научную марксистсколенинскую теорию напии, 2) теоретически обосновал принцип интернационального силочения рабочих как предпосылки решения напионального вопроса, 3) установил соотношение между формальными правами нашии и классовыми обязанностями продетарской партии, 4) выявил классовое солержание напионального вопроса в СССР, как вопроса по своему существу жрестьянского, в основу решения которого надлежит положить укрепление союза рабочего класса и тругового крестьянства, 5) показал, что решение напионального вопроса в СССР всеможно лишь на базе ликвидации экономического и культурного неравенства наполов Советского Союза и на путях укрепления дружбы между

В другом из своих классических трудов «Об основах ленинизма», сыгравшем историческую роль в идейном разгроме тропкизма, товариш Сталин подытожил и обобщил духовное наследие Ленина, выявил все то, что было сделано им для дальнейшего развития мерксистской тео рии Такое обобщение означало новый шаг в развитии науки марксизма-лени-

Буквально неопенимый вклад внес товариш Сталин в сокровишницу марксистско-ленинской философии. Он разоблачает всякие попытки философского разоруже ния рабочего класса, как носящие классово враждебный характер, как уводящие от великой и всесильной философии марксизма-ленинизма в болото делячества и

Общеизвестно, что свои попытки теоретически разоружить пролетариат враги и фальсификаторы марксизма чаше всего пытаются осуществить на путях ограничения марксизма одной лишь областью общественной жизни, изображая марксизм как теорию исторического процесса, мо-

*) Печатается по сокращенной степо-

Советская Белоруссия

коммунизма видели не только настоя ской системой. Макс Адлер, Карт ния об интеллигенции как о самостоя- сил Советской страны. Ленинский план нах буржуазной диктатуры. но и будущее человечества, они ский и другие реакционные социал демо- тельном общественном классе, так и пропоказали, куда должно двигаться челове- кратические теоретики немало потрудикаковы законы, руководящие лись в этом направлении. В условиях ции в общественной жизни, против абстэтим движением, и какова его цель. Маркс, Советского Союза механисты с их лозун-Энгельс, Ленин достигли вершин научно гами «Наука — сама себе философия», го предвидения, научной проворливости. «Философию за борт» и т. л. осуществля-Эти же вершины завоевал гений Сталина ли подлинный похол против философии. - продолжателя их лела в эпоху проле. Ленин и товариш Сталин исчернывающе тарских революций и строительства со- показали, что отрицание мировоззренчециализма. Педлинная научность заключа- ского характера марксизма, его философется в умении теоретически обобщать ской стороны связано со стремлением подпрактический опыт и на основе достиг- чинить пролетариат той или иной разно-

Еще на заре своей деятельности товарищ Сталин особо подчеркивал целоотный, значение его философской основы: «Марксти. Сталин — гениальный мастер той сизм, — говорил он, — не есть только теория социализма, это есть цельное мпровоззрение, философская система, из ко-«...Наука о сопротивлении материалов торой логически вытекает пролетарский социализм Маркса. Эта философская система называется диалектическим материализмом» 1).

Товарищ Сталин всегда уделял большое внимание вопросам философии, делу философского просвещения рабочего класса. конференции пролетарского студенчества в Уже не один год прошел с тех пор, как мы имели все основания говорить о новой главе, которую открыли в истории ные пути ее дальнейшего развития. На работы товарища Сталина. Это новое ча- новой смене из новых людей, ибо нельзя неноколебимей научной марксистско-лении- ключалось 1) в выявлении ленинского строить новую смену и новых научных ской основе было разработано сталин- этапа диалектического материализма на сотрудников из людей, не желающих или основе подытоживающей, обобщающей характеристики ленинского философского наследства и показа дальнейшего развития материалистической диалектики в работах ального научного предвидения является Ленвна; 2) в теоретическом развитии п углублении товарищем Сталиным материалистической диалектики при разработке им актуальных вопросов пролетарской революции и строительства социализма. Многолетняя творческая работа товарища Сталина в области философии, начатая вающим и развивающимся и предвидеть серией его статей «Анархизм и социарезультаты этой борьбы вытекает из ха лизм», опубликованных в 1906-7 годах, рактеризующего всю деятельность Сталина гнашла в настоящее время замечательное творческого сочетания теории с практикой. завершение в последнем труде товарища Сталина «О диалектическом и историче-

> Гениальный сталинский труд является осуществлением мысли, которую лелеяли великие творцы научного философского материализма — Маркс, Энгельс и Ленин. но которую они не успели реализовать: дать рабочему классу, дать науке систематическое обобщение и популярное изложение того, чем является диалектичедела Маркса — Энгельса — Ленина во всех областях, товариш Сталин осущест-

Важнейшей характерной чертой нового сталинского произведения является 10, что оно философски обобщает двадцатидвухлетний исторический опыт классовой борьбы и строительства социализма. На основе новейших научных данных и революционной практики нашей эпохи товарищ Сталин развил диалектический магериализм, поднял его на еще более высокую ступень и, таким образом, создал произведение, являющееся величайшим триумфом маркенстеко-ленинской философии, ее подлинной вершиной. Токариш Сталин: 1) дал развернутое понимание диалектического материализма, как мировоззрения марксистско-ленинской партии; на 2) разработал учение о материалистиче- с товарищем Сталиным и президиум Акаской диалектике, характеристику ее ос- демии наук. Слово было предоставлено новных черт, ее законов; 3) изложил основные, решающие черты марксистского Не то подавленный утратой своего друга, философского материализма с четким раз- не то смущенный выступлением перед стосвязь марксистско-ленинской философии с руках шляпу и не начинал речи... Прошнолитической деятельностью рабочего до несколько секунд, шляпа вышала класса и значение для революционной его рук. Смущение его явно усилилось. философии на общественную жизнь; на левом крыле мавзолея, вдали ог 6) вскрыл источники формирования духов- академика Обручева, очень быстро полхоной жизни общества и происхождения об- дит к нему, нагибается, поднимает злонощественных идей; 7) разработал учение о лучную шляпу, смахивает с нее пыль дирельных сил и общественных отношений при социализме; 9) решил вопрос о возможности об'ективного исторического понимания; 10) дал понятие прогрессивности исторического процесса; 11) полверг критике и разоблачению лженаучные теории географического и демографического факторов истории.

чень тех вопросов марксистско-ленинской ступень научного понимания последним трудом тов. Сталина.

В своем докладе на XVIII с'езде ВКП(б) товарищ Сталин научно обогатил марюсизм-ленинизм новым учением о государстве и новой теорией об интеллитенции. Стройное и всесторение развернутое учение Сталина о государстве представляет собою прямое продолжение того теоретического полвига, который Лении совершил своим произведением «Государство и революция». В своем учении о социалистическом государстве товариш Сталин установил фазы развития этого государства и соответствующие каждой из этих фаз государственные функции. Он доказал необходимость сохранения государства и армии в стране победившего коммунизма. поскольку эта страна окружена капиталистическими государствами. Сталинская теория социалистического государства, таким образом, смыкается с учением Сталина о возможности построения в советском государстве коммунизма и при сохранении капиталистического окружения. Этот вывод является выдающимся открытием марксистско-ленинской теории, равным ло своему значению ленинскому открытию о возможности победы социализма в одной перспективы свободного развития. Вели-

Огромное значение для марксистской науки имеет и разработанная товаришем Сталиным теория об интеллигенции, как общественной прослойке при капитализме и при социализме. Эта теория направлена как против утопически-идеалистического

1) Л. Берия. К вопросу о большевист-№ 14 ских организациях в Закавказье. «Больше- Кремле работников высшей школы 1 вик» — 1935 г. № 14, стр. 92—93. 1938 г. «Правда». 1938 г. № 136.

тив вредной недооценки роли интеллигенрактно-метафизического, игнорирующего историческую обстановку подхода к ней.

и свазанного достаточно для того, чтобы носящийся к апрелю 1918 года и с что теоретическими работами товарища Сталина открыт новый этап в развитии марксизма-ленинизма, начата новая сталинская эпоха в марксистсколенинской науке об обществе.

II.

Товарищ Сталин всегда указывал, что советская наука станет важнейшим фактором социалистического строительства лишь при условии, если рабочий класс выдвинет кадры новых ученых, неразрывно спаянных с трудовыми массами советского государства и беззаветно предзиных интересам пролетарской революции.

Отсюта — категорическое прелостережение товарища Сталина 1-й Всесоюзной письме от 15 апреля 1925 г.:

«... дело выработки нового команиного состава рискует стать монополией в румарксистского философск го материализма ках старых профессоров, нуждающихся в не умеющих овладевать наукой ... ».

> Отсюда---настойчивые призывы товарища Сталина к пролетарской молодежи --«овладеть наукой и создать новую смену старого профессорского состава из новых, советских людей».

> Одновременно товарищ Сталин уделяет огромное внимание вопросу вовлечения в социалистическое строительство старых ученых, той научной интеллигенции, которая сформировалась и работала в дореволюционных условиях.

Блатодаря заботам товарища Сталина о науке и ее людях в нашей стране получили возможность исследовать, творить и обогащать мировую науку крупнейшие научные деятели, как великий революционер плодоводства И. В. Мичурин, дедушка воздухоплавания К. Э. Циолковский и сотни других мастеров науки, которых буржуазно-помещичий строй держал на положении гонимых пасынков.

Вот несколько эшизодов, характеризуюших отношение товарища Сталина к старым работникам науки.

В январе 1935 года на заседание сессин НИК'а СССР пришел академик А. П. Каргинский, отен русской геологии, президент Академии Наук СССР, которому шел уже девятый лесяток лет. Товарии Сталин подымается и вместе с членами президиума стоя приветствует старейшего ученого Советской страны. Этим приветствием товариш Сталин продемонстрировал то уважение и внимание, которым он и вся партия большевиков окружают выдаю. щихся деятелей науки.

Вот втопой факт. Было это 17 июля 1936 г. На Краслой плошаля вокруг ленинского мавзолея благоговейном молчании застыла стотысячная масса народа. Советский народ хоронил А. П. Карпинского. На мавзолее находилось Политбюро ЦК ВКП(б) во главе старейшему геологу Союза акад. Обручеву. граничением материализма и илеализма: тысячной аудиторией, перед вождем пар-4) неслетовал вопрос о характере и роли тип и правительства, старик-акалемик попротиворечий; 5) показал органическую дошел в микрофону, растерянно мял в борьбы распространения принципов этей И вот товариш Сталин, который стоял роли идей в общественной жизни; 8) дал и, положив ее возле Обручева, возврарешение вопроса о соотношении произво- щается к месту, на котором он стоял... Этот поступок товарища Сталина, на которого, естественно, были обращены взоры всех находящихся на площади, произвел огромное впечатление, еще раз продемонстрировав необычайное внимание и уважение вождя Советской страны люлям науки.

Вместе с тем товариш Сталин требует Само сабой разумеется, что это лишь от старого поколения научных деятелей схемалический и не исчерпывающий пере- не замыкаться в скордупу монополистов науки, а понять «всесилие союза старых философии, которые подняты на новую работников науки с молодыми работниками науки... добровольно и охотно открывать все двери науки молодым силам нашей страны» 1).

С именем товарища Сталина неразрывно связаны величайшие начинания советской науки — исследование Арктики, изучение стратосферы, создание первого в мире научно-исследовательского центра целостного изучения человека — ВИЭМ, соединение Балтийского моря с Касцийским и ряд других. Сталин — влохновитель этих великих дел, поднявших советскую науку на небывалые высоты. Его заботливую руку чувствовал советский ученый на дрейфующей льдине и в стратосферных высотах, он ощущает его действенную помощь в Колтушских питомниках акад. Павлова и на спытных полях акад. Лысенко, везде, где пытливая научная мысль творит на пользу социалистическому строительству.

Ш.

Основоположники научного коммунизма предсказывали, что только сопиализм освободит науку от ее порабощения капиталом и раскроет перед ней безбрежные чественный исторический опыт Октябрьской революции дал всестороннее полтверждение этому предсказанию.

Практика первого в истории социалистического государства обеспечила науке безграничные возможности развития и быда направлена на то, чтобы стимулировать

1) Речь товарища Сталина на приеме в Кремле работников высшей школы 17 мая

приступа к социалистическому строительству, развернутый тотчас по окончании «красногвардейской атаки на капитал», т. е. весны 1918 года, уделял особое внимание использованию науки в целях раз-Я перечислил выше далеко не все вития производительных сил советского важнейшие работы товарища Сталина. Но государства. Замечательный документ, отнинской скромностью названный «Набросок плана научно-технических работ», по существу являлся программой, определившей задачи советской науки на много лет. Научный полход к вопросам поднятия народного хозяйства всегда ставился Лениным и Сталиным во главу угла.

> Вот один весьма показательный в этом отношении факт.

Общеизвестно то исключительное значение, которое В. И. Ленин придавал электрификации Советской страны. Достаточно вспомнить знаменитую ленинскую форму: лу: «Коммунизм — это есть Советская власть плюс электрификация всей страны» 1). В своей эпохиальной статье -«О продовольственном налоге» Ленин, нарисовав картину патриархальности и полудикости, парящих на огромных российских просторах, спрашивал: «Мыслимо ли осуществление непосретственного перехода от этого, преобладающего в России, со стояния к социализму?» и тут же отвечал: «Ла, мыслимо то известной степени но лишь при одном условии, которое мы знаем теперь, благодаря олной громадной и завершенной научной работе, точно. Это условие — электрификация».

Громадная научная работа, на которой основывался в своем ответе Ленин. это план ГОЭЛРО (Госуд. комиссии по электрификации России), в выработке которого принимало участие около 200 крушных специалистов науки и техники. О той оценке, которую Ленин давал этому труду, достаточно красноречиво говорит тот факт, что он называл его второй программой пар тии. В. И. Ленин полчеркивал высокую научность плана электрификации, требовал его выполнения, «следя за науки и практики».

В высокой оценке научного электрификации, составленного ГОЭЛРО в подвергавшегося нападкам со стороны антипартийных троцкистско-бухаринских элементов, Ленина поддержал его великий соратник товарищ Сталин. В письме Ленину, которое было написано в марте 1921 гола, товарищ Сталин писал:

«Последние три дня я имел возможность прочесть сборник «План электрификации России»... Превосходная, хорошо составленная книга. Мастерский набросок действительно единого и действительно государственного хозяйственного плана без кавычек. Елинственная в наше время марксистская попытка подведения под советскую надстройку хозяйственно отсталой России действительно реальной и единст венно возможной при нынешних условиях технически производственной базы» 2).

Как мы видим, вожди партин считали необходимым положить в основу воссоздания народного хозяйства и его научно разработанный план ГОЭЛРО пролукт деятельности коллектива ученых и техников, выполнявшего правительственное задание.

пренебрежения наукой, узколобого практицизма, чурающегося теории. Он бичует тех практиков, которые «не очень милуют теорию» в). Он клеймит наплевательское отношение к культуре и науке, разоблачает антипролетарский характер «леванкого», «сверх-революционного» игнорирования науки.

«...теория, если она является действительно теорией, дает практикам силу ориентировки, ясность перспективы, уверенность в работе, веру в победу нашего дела»... *).

Подымая авторитет и значение науки на величайшую высоту, товарищ Сталин одновременно воспитывает массы в духе сугубо критического отношения к науке. Он показывает, что и в советских условиях наука нередко страдает от недостатков, свойственных ученым капиталистического общества — рутинерства, безынициативности, консерватизма. Вся история классовой борьбы на научном фронте Советского Союза показывает, как классовый враг ытался использовать эти недостатки в своих антипартийных и антисоветских це-

Позлинная наука не изолируется от практики, а обобщает ее опыт в целях и т. л. об'яснения и изменения мира. Только в неразрывной связи с революгионной практикой, развиваясь на ее основе. может наука решать эту стоящую перед ней задачу. Вне этой связи она превращается в схоластику, начетничество, мертвую догму.

Настоящая подлинная наука органически враждебна косности, консерватизму, застою мысли. Ее отличительной чертой является революционность, она должна решительно разрывать с устаревшими обобщениями, отражающими лишь минувший опыт, и создавать новые обобщения, соответствующие новейшей практике. этому вся история науки представляет собою глубоко-революционный процесс перехода от стареющих научных понятий к новым, рождающимся в процессе практи-

Но в классовом обществе на пути вс волюционного развития науки находятся тягчайшие препятствия. Это развитие тормозится во всех тех случаях, когда оно идет вразрез с интересами господствующих классов, когда оно им противоречит. Государственные преследования, третирование и травля — обычная участь ученого новатора, участь отважного научного

Ленин, т. XXVI, стр. 46.

Журнал «Большевик» 1934 г. № 1 Вопросы ленинизма, изд. 11, стр. 13. 4) И. Сталин. Вопросы ленинизма, изд. 11. стр. 275.

Социализм создает огромные возможностя для научного искания, он требует от науки прокладывания новых путей, смелости в экспериментировании, решительности в постановке новых проблем, безбоязненности при их решении, одним словом широкой научно-технической инициативы.

На совещании передовиков урожайности в декабре 1935 года товарищ Сталия сказал агроному, впоследствии академику Цицину: «экспериментируйте смелее, не бойтесь ошибок, поддержим». И эти слова вождя прозвучали властной директивой для всех научных работников. В них был наказ советской науке.

Чурание новизны в науке, работа постаринке, боязнь производственного риска являются капиталистическими пережитками в советской научной среде.

Одним из таких пережитков является и стремление некоторых, правла, немногочисленных советских ученых, избежить актуальной тематики, связанной с социалистическим строительством. В планах некоторых наших научно-исследовательских институтов долгое время занимали место темы, чуждые социалистическому строительству, не представляющие глубо кого теоретического интереса.

Вот почему для всего советского науч ного фронта приобреда особую важность реплика, брошенная товарищем Сталиным на совещании передовиков животновод ства во время выступления директора института гибридизации и ажилиматизации животных в «Аскания-Нова»: «... помоему, вы увлекаетесь в сторону экзотики, а нам нужно, чтобы институт обслуживал производство».

Товарищ Сталин требует от науки свя зи с производством, притом связи не внешней, не парадной, а глубокой и ор-

Одновременно товарищ Сталин требует от людей науки -- не зазнаваться, бороться с верхоглядством и полузнайством, хвастовством в бахвальством. Сталин всегда считал скромность одним из важнейших качеств ученого.

В свете могучего стахановского квиже ния стало особенно явственным недопустимое отставание науки от практики сопиалистического строительства.

Историческая речь товарища Сталина 17 ноября 1935 года с исключительной силой поставила перед научной общест венностью Советского Союза, перед каждым научным учреждением страны, перед каждым советским ученым вопрос о нетерпимости дальнейшего отставания науки, о том, что надо заработать по-новому, по настоящему, по научному, на но вый стахановский дал. Речь товарища Сталина всколыхнула всю научную обшественность нашей сопиалистической роз дины; каждый советский ученый отутил, что эта речь знаменует перелом во всей нашей научной работе, которая должна быть поднята на уровень величайших задач эпохи строительства социализма.

Вехой в истории советской науки стала речь товарища Сталина, произнесенная 17 мая 1938 года на приеме в Кремле работников высшей школы. Эта практику, приносящими огромную общеречь осветила путь науки, познающей ственную пользу. мир для того, чтобы воздействовать ва него и переделывать его. Она показала, что советскому государству нужна переловая наука, «люди которой, понимая силу и значение установившихся в науке традиций и умело используя их в интересах науки, все же не хотят быть рабами этих традиций, которая имеет смелость, решимость ломать старые традиции, нормы, установки, когда они становятся устарелыми, когда они превращаются в тормоз для движения вперед, и которая умеет создавать новые трациции, новые нормы, новые установки» 1).

Держа пол своим пристальным взором важнейшие участки научного фронта, товариш Сталин непосредственно руководит перестройкой тех из них, на которых намечается отрыв от практики, проникновение буржуазных и мелкобуржуазных теорий или извращение революционной марксистеко-ленинской теории.

Своей исторической речью на конференции аграрников марксистов 27 декабря 1929 года товариш Сталин добился расчистки аграрно экономического участка от засорявших его глубоко-враждебных сопиализму «теориек» - «равновесия секторов народного хозяйства», «самотека» в социалистическом строительстве, «устойчивости» мелкокрестьянского хозяйства

Это выступление сыграло исключительную роль не только в отношении аграрно-экономического, но и всего нашего научно теоретического фронта. Оно поставило со всей силой задачу ликвидации отставания теоретической работы от практики во всех областях научной работы. Оно выдвинуло во весь свой рост задачу укрепления большевистской боеспособности всего советского теоретического фронта и развернутого наступления на все проявления буржузаных, меньшевистеких, народнических и прочих классово враждебных теорий.

Своей беседой с бюро ячейки ИКП философии и естествознания в декабре 1930 года товариш Сталин указал пути оздоровления философского участка нашещего изеализма, разоблачил его как одну диктатуры пролегариата.

Своим письмом в редакцию журнала «Пролетарская революция» товарищ Сталин нанес сокрушающий удар по гнилому либерализму на всем научном фронте, разоблачил «пути и перепутья» контрреволюционных троциистских контрабандистов на историческом участке, выявил методы полуменьшевистской, полуцент

1) Речь товарища Сталина на приеме в Кремле работников высшей школы

Основоположники и творцы научного гущую быть сочетаемой с любой философ и реакционного по существу представле- влияние науки на рост производительных экспериментатора и исследователя в стра- ристской фальсификации истории большевизма на поднял вопросы истории большевизма на огромную принципиальную высоту.

Замечания товарищей Сталина, Жданова и Кирова по поводу конспектов исторических учебников имели огромное значение не только для исторического участка, но и для всего теоретического фронта. Они потребовали изучения и знания об'ективной научной истории и дали решительный отпор ее левацкому антиленинскому отрицанию.

Сталинский «Краткий курс ВКП(б)», как величайший образец соединения научной об'ективности с революч ционной партийностью, играет в развитии не только советской, но и международной науки, роль, которая быть может никотта не выпадала еще на лолю какойлибо научной книги. Она политически просвещает и методологически вооружает передовых ученых мира.

Так чувствуется на важнейших участ ках теоретического фронта Советского Союза направляющая рука вожля, ощущается его мощный гений, раскрывающий новые возможности и новые перспекти-

вы для научного творчества. В выскалываниях товарища Сталина исчерпывающе указаны пути, по которым должна развиваться советская наука. Лишь продвигаясь по этим путям, наща наука сможет решить те важнейшие и сложнейшие задачи, которые стоят перед ней в период постепенного перехода советского государства в коммунизму.

Велика и ответственна роль советской науки в дальнейшем развитии производительных сил СССР, в полнятии их на уровень, обеспечивающий решение основной экономической задачи — перегнать в кратчайший срок и в экономическом от ношении главные капиталистические

Нельзя, однако, сомневаться в том, что она эту роль с почетом выполнит. Для этого имеются налицо все необходимые предпосылки. Важнейшей из них является гениальное руководство, действенная помощь и подтержка товарища Сталина.

На грани перехода к реконструктивному периоду товарищ Сталин говорил: «Перед нами стоит крепость. Называется она, эта крепость, наукой с ее многочисленными отраслями знаний. Эту крепость мы полжны взять во что бы то ни стало» 1). Непреклонной волей большевистской партии, под мудрым водительством Сталина крепость науки завоевана советским народом. В 2300 научных учреждениях советского государства работает армия в 80.000 работников — старая седовласая гвардия крушных ученых и огромные резервы талантливой научной молодежи. Бесчисленны ее опорные пункты в советской стране — от академии наук до хатылаборатории.

Социалистический строй дает возмож ность всякому ученому — старому и молодому, большому и малому, предсталюбой научной имсципли" вителю ны полностью проявить свои способности, удовлетверить свои интелесы воочию увидеть результаты своих трудов, практическое осуществление своих научных идей. Людям советской выпало счастье вилеть свои самые смелые мечты и теоретические воплощаемыми в жизнь, претворяемыми в

Советских ученых окрыллет и влохновляет тот факт, что их труды приносят прямую пользу социалистическому обществу. Сила советской науки-в ее народности. Народность советской науки в том, что она служит интересам народа, интересам народных масс, а не отдельных эксплоататорских групп и классов. Ее народность в том, чтб она не является достоянием касты ученых, а кровно связана с народом, что доступ в нее открыт всякому трудящемуся, имеющему достаточные знания и способности для научной деятельности. Наука превратилась у нас из монополии лесятков в постояние миллионов. В первую очерель мы обязаны этим фактом гению нашего вождя и учителя, гению Сталина

В то время, как изсологи загнивающего капитализма изобретают реакционные утопии" «каникул для науки», в Советском Союзе крепнет и ширится вера во всепобеждающую мощь передовой науки. В противовес жалкому скепсису философствующих буржуазных маловеров с их трусливым «Не знаем и знать не будем», в нашей социалистической стране торжествует бодрый научный оптимизм, хорешо выраженный в поэтических спроках

Эмиля Верхарна: «Знать, познавать, искать-вот потвис наших дней. Он наполняет жизнь кипучую до края», Неизмеримы и неисчерпаемы естествен-

ные богатства великой страны социализма. Безгранично много их дремлет еще в недрах ее необ'ятных просторов. Советской науке предстоит почетная задачаруководствуясь указаниями товарища Сталина, содействовать превращению их в производительные силы коммунистического общества. Коммунизм уже несет науке такой расцвет, последствия которого мы с трудом можем лаже представить.

Советские ученые бесконечно многим обязаны товарищу Сталину, как советские граждане, как сыны советского народа. Вдвойне обязаны они ему, как работники науки, для которой Сталин следал так непередаваемо много. В торжественные дни всенародных сталинових именин раго теоретического фронта. В этой беседе ботники Академии наук БССР, научного товарищ Сталин вскрыл политическую и центра белорусского народа. освобожден ного и воссоединенного гением Сталина, рады повторить обращенные к товарищу из форм антимарксистской ревизии фило- Сталину строки из письма бакинской интеллигенции:

Ты нам сказал: в стране труда все люди честные равны. Маяк науки ты зажег, и он

непогасим. Интеллигенция идет под ясным знамонем твоим.

Учитель! Мы с тобой пойдем-борясь, работая, творя. Клянемся мы такими быть, как буревестник Октября!

1) И. В. Сталин. О комсомоле. Изта мая 1938 года, «Правда». 1938 г. № 136. | «Молодая гвардия». 1936 г. стр. 54.

COBHAPKOME GCCP

Совет Народных Комиссаров БССР рассмотрел вопрос о положении дел с разбором жалоб грудящихся в Наркомздраве и в Наркомсобесе.

Проверкой установлено, что жалобы, поступающие в наркематы и другие ведомства, в большинстве своем рассматриваются не лично наркомами и их заместителями, не начальниками управлений и отделов и не руководителями ведомств, а это дело передоверено второстепенным работникам, которые механически пересылали жалобы на рассмотрение в другие

В результате такой практики только на пересылку жалоб в районные и областные организации приемной Наркомсобеса требовалось 15 и больше дней.

Имели место случан, когда отдельные организации значительно задерживали разрешение жалоб. Так, по вине Гомельского горсовета окончательное решение по жалобе гражданина Е., поступившей в Наркомсобес 19 апреля, сообщено только 28 октября, т. е. спустя шесть месяцев. А ответ на заявление гр. Г. последовал через 7 месяцев, причем ему было сообщено, что заявление его было послано в органы Наркомсобеса не по назначению и должно быть переслано в промстрахкассу.

Аналогичное положение и по анпарату Наркомздрава. Заявление врача Б. пролежало в наркомате без ответа полтора месяца; заявление гражданки Г. под предлогом неприсылки медицинского заключения так и осталось без ответа.

В своем постановлении Совнарком БССР указал наркомам социального обеспечения тов. Гутенковой и здравоохранения тов. Новикову на наличие в их наркоматах фактов волокиты и бюрократизма при рассмотрении жалоб трудящихся. Совнарком предложил руководителям этих наркоматов установить порядок приема посетителей и рассмотрения жалоб, заявлений и запросов трудящихся непосредственно наркомами, их заместителями и начальниками управлений, которые лично отдают необходимые распоряжения о принятии мер по каждой жалобе.

Совнарком предложил наркомам и ру- условия труда рабочих и работниц. ководителям ведомств под их личную ответственность принять решительные меры к недопущению нарушений установленного срока рассмотрения жалоб трудящихся. Наркоматам и республиканским учреждениям привлекать к строжайшей ответственности лиц, невыполняющих решений по жалобам, а также виновных в волоките и невнимательном отношении к ием заводе окончательно ликвидировач жалобщикам.

Организовать выставку изобразительного искусства

Но последнего времени художники Белоруссии не знали, будут ли их работы претставлены на декаде, и не готовились к ней. Союз советских художников БССР и сейчас проявляет какое то равнодушие к вопросу об участии в декаде. А худож- вик», в частности в области дальнейшей ники БССР должны участвовать в этом всенародном смотре достижений белорус летки по росту производительности труда на социалистическое соревнование бригад ского народа. Художникам профессионалам в четыре года. На активе были разрабо- строгалей 1-го хромового цеха и весь 2-й и представителям народного творчества таны и взяты такие обязательства: есть что показать в Москве. В этой выставке почетное место, наряду с художниками-профессионалами, должен занять отдел самодеятельного искусства. Всем известны замечательные мастера резьбы по дереву. мастера вышивки, ткачества, скульптуры, живониси, керамики. Экспонаты самодеятельного искусства не раз с честью выперживали серьезный экзамен на выставках народного творчества.

Сейчас во всю ширь должно развернуться социалистическое соревнование художников профессионалов и самодеятель ных мастеров за право участия в докаде. Я лично с большой охотой и радостью

включаюсь в это творческое соревнование и обязуюсь всячески помогать художникам-самоучкам готовиться в участию лекале.

Художник Н. ТАРАСИКОВ.

Рационализация—важное условие роста производительности труда

Швейники совершенствуют производственные процессы

ПРЕДЛОЖЕНИЯ СТАХАНОВЦЕВ

кожзавода "большевик"

29 ноября. Сверх плана завод дал про- 25 — 30 проц.

Годовой план 1939 года минский кож ускорить процесс золки, облегчит труд

завої «Большевик» выполнил досрочно — поднимет производительность труда на

но благоприятствовало успешной работе ного хозяйства завода со 100-процентной

ших рационализаторских мероприятий, ко- нием механизаторских приспособлений

торые подняли на новый уровень культу- Это даст возможность значительно улуч-

ру производства, облегчили и улучшили шить качество продукции, выпустить до-

больше не навешивают и не снимают ше- увеличит производительность труда на

рационализации, для выполнения пяти- тельности труда в 4 года. Они вызваля

175 тысяч рублей экономии

Широко поставлено дело рационализа- значительно увеличивает производитель-

хромовый цех.

ность труга.

40 проц.

10-15 проц.

труда строгалей и др.

производительности труда.

ков выполнить пятилетку по производи фабрика. Нетрудно убедиться в полной тельности труда в четыре года нашел состоятельности такого решения. И на широкий отклик среди коллектива рабо: фабрике совершенно правильно считают. чих и инженерно-технических работников минской швейной фабрики «Октябрь». На состоявшемся здесь на-днях совеща нии командиров произвотства были обсуждены вопросы, связанные с дальней: шим повышением производительности трула. в частности через широкое развертывание рационализаторского дела на предприятии.

В прошлом году коллектив «Октября» мостиг немалых успехов в области рацио ные пресса (педальные) менее производинализации производства. За один только тельны. В текущем 1940 году намечено 1939 год, в результате внедрения рашио полностью механизировать педальные нализаторских предлежений, фабрика по пресса. Это увеличит производительность лучила свыше полумиллиона рублей эко труда почти вдвое. номии. По сравнению с 1938 годом прои водительность труда возросла на

ред коллективом фабрики «Октябрь» и на ным механиком тов. Копелевичем. Первые ближайшие несколько лет. Вот некоторые испытания этой жашины уже проведены. цифры. Если в 1937 году фабрикой было Внедрение новой машины намного повы: выпущено продукции на 33.349.1 тыс. сит производительность труда. то к конпу третьей пятилетки выпуск продукции достигнет 44.824,5 тыс. фабрики ежедневно поступают ценные рублей. Производительность труга на одрабочего за этот период возрастет на 126,2 проц. Перевыполнить и это задание единолушно решили стахановцы и № 47. Это предложение даст значителькомандиры фабрики.

И действительно, если проанализиро-

дукции на 1 миллион рублей. Значитель-

завода в прошлом году проведение боль-

Теперь глянцовщицы и их подсобницы

стов в сушках, их труд по навеске н

с'емке кож заменил механизированный

сущильный конвейер. Зольщики, работаю-

щие в 1-м хромовом цехе, не вытаски-

вают больше палками и крюками шкуры

из глубоких чанов: новый баркасный ме-

тол золки упразднил эти трудоемкие опе-

рации по выемке кож из чанов. На на-

ручной инструмент для выдергивания

шетины: выдергивание щетины произво-

дится при помощи 20 специальных ма-

шинок. Все эти мероприятия и обеспечили

досрочное выполнение плана 1939 года.

женерно-технических работников, лучших

стахановцев и ударников. Обсуждалось

обращение коллектива Московского ин-

струментального завода. На этом активе

стахановцы рассказали, какие большие

возможности имеются на заведе «Больше-

1. Внедрить баркасную золку во 2-м

хромовом цехе, что даст возможность

ции и изобретательства на стеклозаводе

«Октябрь» (Осиновичский район). Доста-

точно указать, что за прошлый год завод

имел около 175 тысяч рублей экономии

от внедрения в производство рационали-

Лучшим из рационализаторов по праву

считается слесарь тов. Свинкин, который

внес ряд ценных предложений. Одно его

предложение, внедренное в производство,

касающееся удлинения затопочной маши-

ны на ламповом стекле, дает 50 тысяч

рублей экономии в год, снижает брак п

заторских предложений.

На-днях на заводе состоялся актив ин-

Призыв московских инструментальщи вать, какие богатые возможности имеет что важнейшим рычагом в повыщении производительности труда является дальнейшая механизация и рационализация

произволства. Взять хотя бы гофманские пресса, над усовершенствованием которых немало поработали рационализаторы фабрики тт. Ко пелевич и Розов. Из общего количества имеющихся на предприятии прессов, только половина пока механизирована. Осталь-

В текущем году также намечено пере вести строчку ватников с обычной швей ной машины на специальную тамбороч Широкая перспектива открывается пе- ную машину, предложенную тем же глав-

> Уже теперь в рационализаторское бюро рационализаторские предложения. На-днях поступило коллективное предложение изменить конструкцию кармана в фасоне ную экономию ткани.

2. Произвести реконструкцию сушиль-

наклейкой кож на фанеру, с использова-

бавочно 5,4 миллиона дециметров хрома

3. Механизировать процессы по нама-

зи и глейтовке, что увеличит производи-

тельность труда на этих процессах на

4. Перевести строгальные машины на

инливидуальные моторы с соединительной

муфтой, что дает возможность сэкономить

на протяжении года 20.000 киловатт-ча-

сов электроэнергии и улучшит условия

Эти обязательства обсуждались на не

ховых собраниях рабочих, которые попол-

нили их новыми рационализаторскими

предложениями, способствующими росту

Строгали 2-го хромового цеха горячо

откликнулись на призыв московских ин-

струментальшиков и первые включились

в сопиалистическое соревнование на вы

полнение пятилетки по росту производи-

Не менее важные предложения внесены

начальником цеха тов. Тыфко и слесарем

тов. Кавко. До сих пор старые формы по

прессовке ламп не использовывались и сла-

вались на склад На приобретение новых

форм завод расходовал ежегодно 70-80

ришей следало возможным использование

60-65 тысяч рублей в год.

«Октябрь».

старых форм, что дает заводу экономик

Главный инженер стеклозавода

Х. АИЗЕНБЕРГ.

м. Шифрина.

И. СЕМЕНОВ.

без доподнительного расхода сырья

РАЦИОНАЛИЗАТОР

Пятнадцать лет Иван Игнатьевич Васюк работает бригадиром арматурной бриталы в Минском паровозном депо. это время он в совершенстве изучил паровоз, овладел техникой своего дела.

Василий Игнатьевич в числе первых в тепо познял знамя сопиалистического соревнования, личным примером увлекая на борьбу за повышение производитель: ности труда своих товарищей по работе всю свою бригалу. Повседневно повышая производительность труда, борясь за качество ремонта паровозов, Иван Игнатьевич не останавливается на достигнутом. Смело используя техническую мысль и свой опыт, он работает над тем, чтобы быстрее и лучше ремонтировать паровозы.

По предложению тов. Васюка в депо осуществлен ряд рационализаторских мероприятий, давших большую экономию средств и продливших полезное действие паровоза. На паровозах краны Эверластинга изготовлены из меди. Как известно медь поддается разрушающему действию антинакипина, в результате чего крапы Эверластинга приходилось ремонтировать по нескольку раз от промывки до промыв-

Долго думал тов. Васюк над тем, как удлинить полезное действие крана Эверластинга, и пришел к выводу, что если медные части крана заменить железными, они будут работать дольше, чем медные. Опыт показал положительные результаты. Сейчас в депо на большинстве паровозов краны Эверластинга изготовлены из железа: они работают по 5-6 месяцев без ре-

По предложению тов. Васюка на паровозах практикуют замену медных гнезд питательных клананов инжекторов стальными, что также намного удлиняет их пелезное действие и значительно удешевляет изготовление этих леталей.

Благодаря одному рационализаторскому предложению, внесенному тов. Васюком, в семь раз повысилась производительность труда слесарей арматурщиков. Издавна в депо очистка частей инжектора от накипи производили вручную, зубилом. Тов. Васюк прегложил изготовить кислотную ванну, при помощи которой вываривать медные части от накипи. Это мероприятие дало большой производственный эффект. Если раньше на работу вручную требовалось 5-7 часов, то сейчас части заранее погруженные в ванну с соответствующими растворами, очищаются от накипи без всякой затраты рабочей силы за значительно более короткий срок.

В декабре 1939 года бригада депутата райсовета Ивана Игнатьевича Васюка выне сдала темпов своей работы, но значитов. Васюк с охотой обучает стахановским Merolam Tovia).

Ознакомившись с обращением коллекти: ва Московского станкостроительного завода, в котором они подняли знамя борьбы 2500 косуль. Полностью уничтожен данза выполнение третьей пятилетки по ниель (лань). Последние экземпляры данпроизводительности труда в 4 года, тов. Васюк заявил:

— Наш железнодорожный транспорт тысяч рублей. Предложение этих това- благодаря заботе партии и правительства оснашен высокой техникой. В результате этого мы вполне можем выполнить задание третьей пятилетки и по производительности труда досрочно.

Г. П. ВАСИЛЬЕВ.



Комсомольцы-допризывники стахановцы обувной фабрики им. Кагановича (Минск) В. Е. Драчев (слева), С. М. Попиленков (в центре) и И. К. Холопов в читальне клуба за изучением 3-й главы «Краткого курса истории ВКП(б)». Фото Вернера (Фотохроника БЕЛТА).

Беловежская пуща

название еще в XIII веке, занимает назал. северо-западную часть Волковысского района. Общая плошать ее составляет приерно около ста сорока тысяч гентаров. Во время хозяйствования польских панов территория Беловежской шуши была вотным. О нем упоминает еще греческий уменьшена до ста двадцати тысяч га. филосов Аристотель в 300-е годы до Северо-восточная часть пущи была передана в личное пользование помещику. настоящее время, согласно решению Совнаркома БССР, территория Беловежской века сохранился в диком виде только в пущи расширена до прежних размеров.

гастительности и фауны является одним полностью уничтожен. Часть зубров была из интереснейших мест Европы. В Белотипы леса, характерные для западной штук) была выбита. режской пуще представлены почти все части БССР, и все представители фауны. По составу растительности сосновые леса занимают четверть всей лесной площади пущи, такую же площадь занимают сосново-еловые леса, немного меньшуюсмешанные (сосна, ель, дуб, береза, граб, ясень, ольха). Есть в пуще и чистые дубово-грабовые леса и дубово-грабовые леса с примесью ясеня, березы, липы, осины. Ольха занимает 12 процентов и заболоченные леса-4 процента всей площади пущи.

По составу своей фауны Беловежская пуща пользуется мировой известностью. Здесь необходимо отметить, что хищнические охоты, которые производились польскими панами, и бесхозяйственная рубка леса пущи сказались отрицательно. на составе и распределении диких животных и некоторых птиц в пуще.

Бездарные заправилы бывшей панской Польши распродавали леса Беловежской пущи английским и другим капиталистам. В результате такого «хозяйствования» леса Беловежской пущи оказались вырубленными в некоторых местах большими массивами.

Пришла в упадок и фауна Беловежской полнила месячное задание на 211 проц. ны 1914 года в пуще насчитывалось Комиссаров БССР о Беловежской В новом 1940 году его бригада не только 737 зубров, то до настоящего времени их дает возможность не только сохранить тельно повысила свою производительность в пуще до войны 1914 года, осталось тия и размножения. Это, конечно, вполтруда, несмотря на то, что в бригаду только 1300. До 1914 года в пуше было не возможно и надо принять все меры к принято два ученика (которых, кстати, также 59 лосей, 1488 данниелей (лань), тому, чтобы Беловежскую пушу превраживотных. В настоящее же время сохра- вить в нем его богатую флору и фауну. нилось 11 лосей, 38 тарпанов (дикие лошади, содержатся в эверинце), 5 медвелей (также содержатся в зверинце) и

Беловежская пуша, получившая это гниеля были выбиты 3 — 4 года тому

Из всего состава фауны пущи особую ценность представляет собой европейский зубр. Зубр является очень превним жинашей эры. Европейский зубр, населявший раньше всю Европу, к концу XVIII Беловежской пуще. Но и здесь европей-Беловежская пуща по составу своей ский зубр к концу 1919 года был почти вывезена в Германию, часть (около 200

> Европейский зубр представляет больтой интерес с хозяйственной стороны. При скрещивании зубра с домашним рогатым скотом получается весьма плодовитое потомство. Гибриды эти, по высказыванию академика Кулагина, превышают своим ростом зубров и тем более домашний скот.

> Вес европейского зубра колеблется от 450 до 800 кгр. В пище зубры непрахотливы. Они поелают различные травы. древесные листья, почки, кору. любимым древесным кормом является ясень. Зимою зубры кормятся, главным образом, корой, почками, ветвями лиственных пород. Кроме этого, поедают сено и корнеплолы.

> Зубры легко передвигаются по болотам и без труда переплывают водные пространства.

При скрещивании зубра с домашним скотом можно получить животных, превышающих по весу домашний рогатый скот, с хорошими рабочими качествами.

В настоящее время, согласно решению СНК БССР, вся территория Беловежской пуши об'явлена государственным заповедником, в котором охота, естественно, пущи. Если до империалистической вой- запрещена. Решение Совета Народных сохранилось только 16 (12 старых и имеющихся животных, но и создать 4 молодых). Из 6.800 оленей, имевшихся ссответствующие условия для их разви-4966 косуль (дикая коза) и много других тить в прекрасный заповедник, восстано-

> П. СЕМАШНО. Кандидат биологических наук. A. MAPHOBELL. Нандидат биологических наук.

Организуются артели промкооперации

ся в промыпленные артели очень велико. Ческая и другие артели. За короткое время во вновь организованные артели Пинска вступило более 250 человек.

ПИНСК, 16. (По телефону). Желаниет Начали свою работу портняжная, сасотен мелких кустарей области об'единить- пожная, трикотажная, мыловаренно-хими-Облиромсоюз намечает в ближайшее время организовать кожевенную, торфя-

ную и галантерейную артели.

Возвращение победителей

В истории изучения северного и полярного мореплавания дрейф ледокола «Седов» займет особое место. Нарязу с «Фрамом», станцией «Северный полюс» необычайный по продолжительности и обстоятельствам дрейф дает колоссально много для широких научных кругов и мореплавателей практиков. Это плавание даже по предварительным данным сулит необыкновенное пополнение данных науки Севере. Каждый полярник принциал близко к сердну работу седовцев и высоко ценил прекрасное боевое мужество небольшого коллектива судна, не терявшегося пикогда и ни при каких обстоятельствах.

Исторический дрейф закончен. В водах Гренландского моря 13 января встретились «Седов» и «И. Сталин». Волнующая встреча экипажей двух кораблей, людей, 26 месяцев, казалось бы, оторванных от родной земли, но в действительности близко связанных с нею, и людей, посланных партией и правительством для вывода изо дьда дрейфующего корабля, всколыхнула всех нас, наполнила их обработки во многом помогут советской сердна радостным чувством.

ветский народ окружил полярников горячей заботой и вниманием. С первого дня дрейфа селовны ощутили заботу великого народа. Тысячи телеграмм и писем, полных теплоты и любви к патриотам социа-Туркменип, Азербайджана, Брыма, далеветствия 15 отважным морякам. В седовцах наш народ видел новых людеи, остатива предельно пред вистской партии, питомцев Сталина,

Е. ФЕДОРОВ Герой Советского Союза

Седовцы трудились самоотверженно. Они героически преодолевали препятствия, мужественно боролись с арктической стихией, зная, что за ними следит весь великий советский народ, что за их работой водах. следит сам Сталин.

Экипаж с подлинной большевистской настойчивостью выполнял намеченную программу исследований, от которой не отступал ни на иоту. Дрейф заканчивается триумфальным возвращением на родную советскую землю. Мы их ждем нетерпением. ждем того момента, когла сумеем обнять их и расцеловать, взглянуть в те заветные папки и сундуки, где хранятся богатые научные трофен - ре зультаты дрейфа. Эти материалы после полярной науке в разрешении ряда важ-На 27 месяце дрейф закончен. Весь со- ных и первостепенных вопросов, насушных для нашей страны.

Только советской дрейфующей станции «Северный полюс» впервые удалось преиз. карте причудливые линии с многочислен- прошел больший путь, чем когда-то «Фрам», вести детальные научные наблюдения в ными петлями, зигзагами и поворотами. в значительно более короткое время. ных теплоты и люови к натриотал социа глубинах Арктики. Нам, четырем папанин- Исследование этих петель даст возмож. Ускорение дрейфа говорит о том, что цирлистической родины, получали седовцы со проведении проведении работы ность установить новые законы движения куляция атмосферы в Полярном бассейно всех концов нашей страны. Им писали из помогля вся страна, снаблившая нас всем импов. Так угалось установить помогла вся страна, снабдившая нас всем льдов. Так удалось установить, что в следалась значительно более интенсивной. боролся с коварными арктическими льда-Туркмения, Азербайджана, врыма, доле помоля в торопис с коварными арктическими льдакой Камчатки и освобожденных областей необходимым. Сидя на льдине, мы спо- центральной части Полярного бассейна Это, очевидно, коренная причина потеплекой Камчатки и освобожденных областей необходимым. Сидя на льдине, мы спо- центральной части Полярного бассейна Это, очевидно, коренная причина потеплекой Камчатки и освобожденных областей койно не торопись проводили исследова: действует постоянный драй со скотостью ния в Арктике наблюдаемся в постоянный драй со скотостью ния в Арктике наблюдаемся в постоянный драй со скотостью ния в Арктике наблюдаемся в постоянный драй со скотостью ния в постоянный драй со скотостью на постоянный драй со скотостью вут и работают советские люди, шли при ния, благодаря которым стало возможным 1 мили в сутки. нанести на карту, где числились белые. Колоссально много внесли в науку их теплым воздухом средних широт. Это дает повседневном присутствии духа среди ветствия 15 отважным морякам. В седов наполные данные о глубине океана, гидрологические наблюдения. «Седов», на потепление, и дрейф льдов, гонимых ветцах наш народ видел новых людей, бес-

седовцами, дает нам много ценнейших материалов о метеорологических и ряде иных мало изученных явлений. Их ценность определяется высоким научным качеством и добросовестностью проведенных экинажем корабля исследований. Имея в своем составе одного научного работника, студента 5 курса, весь коллектив отдался целиком делу изучения явлений, сопровождающих дрейф в этих далеких северных

15 героев сделали колоссально много. Метеорологические сводки «Седова» подтверждают выводы, сделанные станцией «Северный полюс», о том, что в центральную Арктику нередко прорываются циклоны, оттесняя таким образом известный полярный антициклон значительно в сторену от среднего его положения.

Наблюдения седовцев особенно ценны потому, что они происходили в никем и никогда еще не обследованной части Северного Ледовитого океана. Самая север-85°56' северной ширеты, а «Седов» достиг 86°40' северной широты. Это обстоятельство позволяет делать выволы и окружена холодными водами. во ряду других очень важных вопросов.

Поэтому на корабле не было достаточно длинного тросса, который позволил бы до ной до двух метров, в то время, когда во стичь дна океана. Чтобы выйти из времена Нансена наблюдались льды трехзатруднительного положения, седовцы вы метровой толщины. Характер же наблюдений, проведенных нуждены были проделать кропотливую работу - расплести стальные проволочные канаты и из отдельных их жилок сплести тонкий трос, длиной до 5000 метров. Лишь на шестой раз трос их оказался достаточно прочным и не рвался. Так они сумели на протяжении дрейфа взять более 40 глубоководных гидрологических станций. Измерения седовцев ени начались в северной части моря Лапевых, прошли мелководья вблизи Новосибирских островов и дошли до Центрального Полярного бассейна. Это позволяет заполнить белое пятно на карте Ледовитого

Наблюдения показали, что климат этих местностях претерпел значительные пзменения. Мощное теплое атлантическое, течение, проникающее в центральную часть океана через Гренландское море, исключительно велико. Температура воды во всех слоях атлантического течения оказалась значительно большей, чем в годы ная точка, достигнутая «Фрамом», была дрейфа «Фрама». Теплая вода проникает в толщу океана и течет на глубине от 200 до 800 метров. Снизу и сверху она

Уже сейчас видно, что дрейф льда в Увлекаемый льдами ледокол чертил на океане значительно ускорился. «Селов»

льдов. Седовцы наблюдали льды, толщи-

Исследования экипажем дрейфующего корабля производились также в области изучения земного магнетизма. В совершенно неизведанных местах производилось изучение силы земного притяжения. Магнитные наблюдения в соединении с наблюдениями станции «Северный полюс» позволяют составить точную магнитную но и уверенно потому, что знала, карту Арктики, которая сильно облегчит становятся особенно важными потому, что штурманам воздушных и морских кораблей пользование магнитным компасом.

> Научные материалы экспедиции «Седова» составят многие тома. Их ценностьсчевидна. Они будут использованы во всех областях науки. Теперь, когда короткий срок остался до прибытия героевселовцев на нашу землю, мы их горячо боты, проведенной и законченной в исключительно трудных условиях. Они подвергались более чем 150 сжатиям, но ни на секунду, даже при самых тяжелых обстоятельствах, не прекращали исследова-

У них было настоящее большевистское судовые механизмы, исправить многочисленные повреждения, нанесенные льдами. ного мороплавания. Дрейф «Седова» Эти люди, прошедшие советскую школу, хорошо знают ценность тех исследований, результаты которых они везут на Большую Землю. Без страха и уныния экипаж годы. Холодный возлух быстро сменяется понденции в газетах — свидетельство о

Раньше судьба героев, шедших в Аркти ку, была плачевной. Исследователи-одиночки гибли в неравной борьбе хией, отдавали свою жизнь за попытку проникнуть в Арктику. Для нас, советских людей, это ушло в область Страна посылает в Арктику советских людей, снабдив их и оснастив всем, чем нало.

Люди знают, что за ними стокт на род. Горсточка седовцев работала спокойтоварищ Сталин исключительно внимателей к их судьбе, занимается ими. Недаром 2 раза за время дрейфа седовцы полу: чили приветствия от товарищей Сталипа и Молотова. Эти телеграммы наполнили их стремлением сделать в два раза больше, познать Арктику как можно лучше. Беспредельная вера в Сталина, любовь к ропозгравляем с завершением большой ра дине сплотили седовцев, послужили им стимулом в их тяжелой, но благодарной работе.

Корабль, посланный родиной, - мощ ный ледокол «И. Сталин» с необыкновенным упоретвом в условиях суровой поляр* ной ночи пробивался к «Селову» и честью выполнил свою задачу. горение. Не прерывая научной работы, ледокола «И. Сталин» вписали своим рейони сумели перебрать и отремонтировать сом в грозное Гренландское море новую замечательную страницу в историю поляррейс «И. Сталина» это два подвига, мыслимых только в нашей стране.

Страна с радостью обнимает возвращаюшихся победителей ледяных просторов. Многомиллионный советский народ обнимает своих героев и горяче их приветствует, МОСКВА. (По телефону).

Советская Белоруссия № 14 17 января 1940 г.

ФОРМИРОВАНИЕ НОВОГО ЯПОНСКОГО **ПРАВИТЕЛЬСТВА**

советник императорского университета в 1934 голу).

ТОКИО, 15 января. (ТАСС). Агентство министр земли и леса в кабинете Хирота Домей Цусин сообщает, что формирование в 1936 году), министр финансов-Сакунового кабинета во главе с алмиралом рауци Юкио (один из лидеров партии цен на продукты питания. Ионай закончено. Не подобраны лишь Минсейто и бывший министр земли и кандидаты на посты министров внутрен- леса в кабинете Хиранума в 1939 году) них дел и торговли и промышленности. министр железных дорог-Мацуно Цурухой Как сообщает агентство, в кабинет (один из лидеров «ортодоксальной» груп вошли: премьер-адмирал Ионай Мицума- пировки партии Сейюкай), министр колоса, министр иностранных дел — Арита ний — генерал Койсо Куниаки (бывший Хадзиро, военный министр-генерал Хата министр колоний в кабинете Хиранума), Сюнроку, морской министр-вице адмирал министр связи-Капу Масанори (руково-Иосида Дзенго, министр юстиции-Кимура дящий член партии Минсейто), министр Сетапу, министр просвещения-Мацуура здравоохранения - Иосюда Сигеру (гене-Циндзиро (тайный советник и бывший ральный секретарь в кабинете Окада в

Кюсю), министр земли и леса-Симада Как известно, военный министр Хата и Тосно (один из лидеров «реформистской» морской министр Иосида входили в ка-группировки партии Сейюкай, бывший бинет Абэ.

Газета "Асахи" об адмирале Ионай

ТОКИО, 15 января. (ТАСС). Газета комендовал Ионай остаться на посту вом премьере адмирале Ионай.

«Выбор адмирала Ионай в качестве жандидата на пост премьер-министра, военного совета. пишет газета, — считается козырной карполучил поручение императора сформировать кабинет. Ионай является кандидатом номер первый на пост премьера от мор-

Он был назначен морским министром академию. в кабинете Хаяси в 1937 году. После сыграл значительную роль как глава мор- морского генерального штаба. ского министерства, когда в июле того Ионай считается одним из величайших кабинетом Хиранума, флот единодушно ре- исходило не очень быстро».

«Асахи» поместила сегодня статью о но- морского министра. Почти два года Ионай находился на посту морского министра, после чего был назначен членом высшего

Ионай родился в префектуре Ивата в той старейших государственных деятелей. северо-восточной части Японии. После Ирония судьбы заключается в том, что окончания средней школы в Морнока Ионай, активно защищавший линию не- (главный город префектуры Иватэ) Ионай вмешательства флота в политику, теперь поступил в морской калетский корпус, который окончил в 1901 году. Во время русско-японской войны 1904-1905 гг. Ионай служил в чине лейтенанта. В 1914 году он окончил военно-морскую

Ионай занимал пост начальника штаба того, как кабинет Хаяси подал в отставку, второй и третьей эскадры, затем командо- лейбористские и профсоюзные организав июне того же года на смену кабинета вал военно-морскими базами в Цинкае ции организовать широкую кампанию про-Хаяси пришел кабинет Коноэ. Ионай (Корея), Сасебо и Иокосука, был команостался на посту морского министра и дующим об'единенной эскалрой и членом

же года вспыхнул китайский инцидент. морских авторитетов по делам Китая. Он Когда кабинет Коноэ подал в отставку в не имеет блестящего школьного образоянваре прошлого года и был заменен вания, и производство его в чинах про-

Заявление представителя министерства иностранных дел Японии

ТОКИО, 15 января. (ТАСС). Агентство что отставка кабинета Абэ не вызывает Домей Цусин сообщает, что представитель никаких изменений во внешней полнтике министерства иностранных дел заявил, Японии,

ВОЙНА В ЗАПАДНОЙ ЕВРОПЕ

французском коммюнике, опубликованном фиш» и «Андайн». вчера вечером, говорится о действиях патрулей, артиллерийской перестрелке и ных перемен. Германский отряд в райоче местных стычках разведывательных от восточнее Пфальцского леса захватил в

В сегодняшнем утреннем коммюнике говорится, что на фронте «ничего существенного не произошло».

ским военно морским флотом потоплены плен.

ПАРПЖ, 16 января. В официальном | две английские подводные лодки-«Стар

На западном фронте никаких существенплен французского солдата.

лондон, 15 января. Как сообщает агентство Рейтер, германский производивший разведку над Северней Францией, был настигнут французскими БЕРЛИН. 16 января. По сведениям гер- истребителями, которые заставили его приманского информационного бюро герман- землиться. Экипаж из 3 человек взят в

Военные действия в Китае

В ЮЖНОМ КИТАЕ

вать отходящие японские части. Одна из японцев с занимаемых ими позиций, допередовых китайских колони наступает на стигли пункта, расположенного в 20 клм. году на эти цели было ассигновано японские позиции, расположенные в 20 северо-восточнее Нанынина. клм. северо-западнее Кантона. В районе Синьпзеюй (к северу от Кантона) японские войска после жестокого боя оставили заняли ряд пунктов и подошли к японсвои позиции. В боях в этом районе японны потеряли более 500 человек убитыми. Пуци. Японский отряд был атакован ки-Китайские войска захватили большое ко-личество оружия и амуниции, включая вернее Иншаня). В бою японцы потеря-4 полевых орудия и 9 станковых пулеме-

В провинции Гуанси за последние два дня японские пехотные отряды при поддержке авиации пытались атаковать ки-

В северной части провинции Гуандуп Все атаки отбиты. 15 января китайские ассигновать дополнительно 31 миллион китайские войска продолжают преследо войска перешли в наступление и, выбив долларов на вооружение и боеприпасы

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КИТАЕ

В провинции Хубэй китайские войска ским позициям в восточных окрестностях ли около 400 человек убитыми и ране-

Сведений о положении на фронтах Северном Китае нет -16 января. (ТАСС).

ГОЛОДНЫЕ БУНТЫ В ИНДИИ

КАБУЛ, 16 января. (ТАСС). В течение декабря и первой половине января в ряде районов Индии произошли волнения крестьян и рабочих, вызванные ростом

Индийские газеты приводят многочисленные сообщения об этих волнениях под заголовком: «Хлебные бунты». Так, например, в Нагнуре и других городах гололающее население разгромило лавки, торгующие зерном. сахаром и рисом. Две тысячи рабочих города Каунцура потребовали снижения цен на продовольствие.

Острый недостаток продуктов ощущает ся в Биджануре. Ахмедабаде, Катьяваре. По сведениям газеты «Бомбей кроникл» в районе Шолапура население страдает от голода. Крестьяне толпами покидают деревни, продавая свой нищенский скарб. Газета «Трибюн» сообщает, что резкий рост цен на продовольствие вызвал волнения в районах Сурата и Ахмеднагара.

Власти жестоко расправляются с «бунговщиками». Так. например, во время подавления «хлебных бунтов» в Джаббалпоре было ранено 162 человека и арестовано 248 человек.

В конце декабря при подавлении волнений в Горахпуре ранено 27 человек. В

Движение в Англии за мир

ЛОНДОН, 15 января. (ТАСС). Лейбористекая организация Восточного Ислингтона (северная часть Лондона) единогласно приняла резолюцию, призывающую тив отправки оружия в Финлянчию. В резолюции подчеркивается. что нынешняя война является империалистической вой-

Национальный совет лейбористской партии исключил из своего состава лейборист: скую организацию Хэмпстида (северная часть Лондона) за то, что она приняла резолюцию, осуждающую нынешнюю вой-

Землетрясение в Италии

БЕРЛИН, 15 января. (ТАСС). Германское информационное бюро передает, что сегодня во второй половине дня в Палермо ошущалось кратковременное, но довольно сильное землетрясение. Несколько домов повреждено. По предварительным данным, в результате землетрясения имеется несколько раненых.

Аресты в Эквадоре

Нью-йорк, 15 января. (ТАСС). Вчера в ряде городов Эквадора были произвелены многочисленные аресты сторонников бывшего президента республики-Веласко, пытавшегося поднять мятеж против нынешнего правительства. В столице Эквадора г. Квито полиция разогнала демонстрантов, сторонников Веласко.

На сессии американского конгресса

ВАШИНГТОН, 16 января. (ТАСС) тайские позиции недалеко от Наньнина. Рузвельт обратился в конгресс с просьбой для военно-морского флота. В прошлом 46 миллионов долларов.

Репрессии против коммунистической печати в Бельгии

редает сообщение из Брюсселя о том, что шадей, 308 свиней распределены бед-«бельгийское правительство вынесло решение о запрещении коммунистических газет, под какими бы наименованиями они



Городской транспорт Гомеля обогатился новыми автобусами. НА СНИМКЕ: автобус у здания желе знодорожного клуба им. Ленина. Фото Шаевича (Фотохроника БЕЛТА).

"Отдаю красной коннице своего коня"

этом районе власти ввели чрезвычайное упитанном коне молодой крестьянин Ни- собственного коня без всякого вознагражколай Добриян из деревни Кокошицы. Он дения. И прошу его принять. на улице остановил встретившегося командира Красной Армии и спросил:

— Товарищ командир, где здесь начальник гарнизона? Он мне нужен по очень важному делу. Командир указал крестьянину на дом, в

котором находились начальник и компесар гарнизона. Добриян вошел в ком, разыскал начальника и подал ему заявление:

«Я желаю, чтобы провожационное вытупление финских белобандитов против СССР скорее было ликвидировано славной Красной Армией. Поэтому я отдаю в пол-

В город Н. прискакал верхом на сильном, пое распоряжение красной конницы своего

Николай Васильевич Добриян».

Тут же он добавил: когда бежали польские офицеры от наступления нашей доб-лестной Красной Армии, они хватали у крестьян коней. Чтобы спасти своего любимого коня, я три тня прятал его в лесу и не отдал польским бандитам

Лошадь крестьянина Добрияна была осмотрена ветеринарным врачем. Ей пять лет, сильная, крепкая лошадь. Ее назрали «Каштаном» и зачислили в Носкую часть. И. ЛУКЬЯНОВИЧ.

В. МАЛЫГИН,

ПРЕМИИ ЛУЧШИМ **УЧИТЕЛЯМ**

За образцовую постановку учебы в школах Рогачевскому району вручено Гомель ским областным отделом нарозного обравования переходящее красное знамя.

В районе премированы 48 учителей, добившихся 100-процентной успеваемости учеников. В числе премировалных-учигельница тов. Лысова, награжденная медалью «За трудовое отличие», орденоносец Цикунов, Зубрицкий и др.

А. ШАТУНОВ.

Экзаменационные сессии

В Витебске начались экзаменационные сессии в педагогическом, ветеринарном и медицинском институтах. Среди студентов развернуто социалистическое соревнование на лучшую сдачу экзаменов и за-

Предварительные данные о ходе экзаменов в Витебском медицинском институте говорят о высокой успеваемости сту Брестской области, Московский зоопарк поязыку 90 проц. отличных и хороших тт. Шилов и Чилинов.

35 тысяч гектаров панской земли роздано крестьянам

Малоземельным крестьянам - беднякам Кобринского района роздано более 35 тысяч гектаров земли, принадлежавшей преж-ПАРИЖ, 16 января. (ТАСС). Гавас пе- до панам. 720 помещичых коров, 376 доняцким хозяйствам.

земли на своих лошадях.

Песни акына Джамбула на оелорусском языке

Отдельные стихи, песни, поэмы народного акына Казахстана Джамбула и прежде появлялись на белорусском языке. Сейчас они впервые собраны вместе и изданы одной книгой. Белгиз выпустил на белорусском языке большую книгу песен и поэм замечательного певца. Здесь лучшие его произведения - песня о Ленине, песня о Сталине, о Горьком, о Москве, песня народу, песня о солнце. Собранные вместе песни и поэмы Джамбула отражают многообразие нашей жизни, рисуют великие будни социалистического строительства, могущество военных сил родины.

Подарок Московскому зоопарку из Белоруссии

Из села Блезная, Ружанского района дентов. Глубокие знания показали на лучил чрезвычайно ценный подарок экзамене по основам марксизма-ленинизма 8 южно-американских нутрий. Этих пушстуденты второго курса. Из 254 ных зверьков привезли в Москву для на состоятся в большом зале Дома пар экзамен на зоопарка председатель Блезненского сель-«отлично» и «хорошо». По немецкому совета тов. Русакевич и члены сельсовета

Для зоопарка нутрии представляют большой интерес.

Второй рейс самолета "ДС-3"

Вчера в 12 часов 40 минут из Москвы во второй пробный рейс в Берлин вылет ря в 11 часов утра. Занятия с тел самолет «ДС-3». Ведет самолет иллог большом зале Дома партактива. Кириченко. В 3 часа 42 минуты самолет опустился в Минском аэропорту и в 4 часа 28 минут взял курс на Белосток. На Весною крестьяне выедут пахать свои боргу самолета в качестве пассажиров на ходились германский пилот и радист.

который нарушил график завоза хлеба по всей сети хлебных магазинов, в результате чего 10 января во многие магазины к часу дня клеб еще не был завезен. Исполнительный комитет Минского го-

ТВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОМ КОМИТЕТЕ

МИНСКОГО ГОРСОСЕТА

Исполнительный комитет Минского городского совета депутатов трудящихся 14

января на своем заседании обсудил вопрос

о работе хлебозавода и механических це-

Исполнительный комитет горсовета ус-

тановил, что перебои в снабжении хлебом

гор. Минска 11, 12 и 13 января имели

место вследствие того, что хлебозавод и в

особенности механические пекарни выпе-

кали хлеб в меньшем количестве, чем

могли это следать, и не имели установ-

ленных переходящих запасов. Кроме того.

8 и 9 января на укаланных предприя-

тиях выключалась электроэнер ия, что

В перебоях с доставкой хлеба виноват

также и автогужтранспорт Минпищеторга,

также отразилось на выпуске хлеба.

карен города.

розского совета обязал директора хлебокомбината тов. Розенблюма увеличить выпечку хлеба на заволе и хлебонекарнях. удовлетворить полную потребность всех хлебных магазинов и не допускать простоя транспорта на хлебозаводе и

Директора Миниищеторга тов. Альперовича и директора транепорта тов. Шамеса Исполнительный комитет обязал обеспечить ежедневный транспорт в количестве 20 машин и 20 лошалей и органи овать подвозку хлеба так, чтобы во все магазины он завозился своевре-

Цеполнительный комитет горсовета также обязал директора Минпишеторга организовать круглосуточную приемку и вывозку хлеба, увеличить количество продавнов в хлебных магагинах, а торговый отдел горсовета — следить са выполнением графика завоза хлеба в торговую сеть.

Временное прекращение занятий в младших классах школ Минска

В связи с резким похолоданием исполнительный комитет Минского городского совета депутатов трудящихся постановил временно прекратить занятия в 1-5 классах, а также посещение других мест детьми при морозе свыше 16 Цельсию.

Назначенные для детей массовые мероприятия в театрах, кино, школах и во внешкольных учреждениях при морозе 23° по Цельсию и больше отменяются до по-

Исполнительный комитет горсовета обращает внимание всех директоров школ, учителей, пионервожатых и родителей на необходимость неуклонного выполнения этого постановления.

Извещения

Занятия лектория Кагановичского райоактива 17 января в 7 часов вечера Кагановичский райком КП(б)Б.

Марксистско-ленинский университет выходного дня извещает всех слушателей, подавших заявления на вечернее отделение, что они толжны явиться на занятия 17 января в 7 часов вечера.

Занятия состоятся в малом зале Лома партактива (Энгельса 28). Подавшие заявления на дневное отделение должны явиться на занятия 18 янва-

ря в 11 часов утра. Занятия состоятся в

Дирекция.

Зам. ответственного редактора В. К. АВДЮШИН.

БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР 17 января БЕЗ ВИНЫ ВИНОВАТЫЕ Начало в 7 ч. 80 м. веч.

17 января ПАВЕЛ ГРЕКОВ

Абонемент № 90.

НА ГРАНИЦЕ «Родина: ПАТРИОТ «Интерна-пнонал» последний ТАБОР «Спартак» поручик киже ОШИБКА ИНЖЕНЕРА кинотеатр кочина в таежных Кинотеатр «Новости дня» ДАЛЯХ

МЕНЯЮ КОМНАТУ В Бобруйске, в центре на комнату в Минске. Справиться: ул. К. Маркса, 15-а. кв. 2 — Гуревич (от 5 до 7 час. памера)

(киноочерк)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ФИЛАРМОНИЯ БССР (Помеш. клуба им. Сталина) 17 и 18 января

концерты

артиста Московского ордена Ленина Академического Малого театра орденоносца Игоря ИЛЬИНСКОГО лауреата Всесоюзного конкурса ск рипачей

Галины БАРИНОВОЙ.

Предварительная продажа билетов в клубе с 3 до 9 час. веч. и в кассе предварительной продажи билетов (угол улиц Советской и Ленинской, магазин Сангигиены) с 12 до 8 час. веч. 17 января абонемент № 14 18 января абонемент № 15.

УПРАВЛЕНИЕ УПОЛНОМОЧЕННОГО КОМИТЕТА ПО ДЕЛАМ МЕР И ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ предлагает

На основании постановления ЦИК и СНК СССР от 9/1X 1934 года в постановления ОНК СССР от 15/1 1935 года за № 92

воем организациям, предприятиям минока, имеющим весоизмерительные приборы, представить таковые в поверку и для клеймения,

Поверке и клеймению подлежат все приборы, имеющие клейма 1938 и ранних годов.

ПРИМЕЧАНИЕ: Приборы давления, весы цыферблатные, мэ-локомеры, термометры, рулетки, пурки и вакууметры, подлежат клеймению ежегодно.

Все приборы должны быть доставлены в поверку до 15 февраля В СЛУЧАЕ НЕПРЕДСТАВЛЕНИЯ В ПОВЕРКУ И ДЛЯ КЛЕЙМЕНИЯ ПРИБОРОВ ВИНОВНЫЕ БУДУТ ПР ИВЛЕЧЕНЫ К ОТВЕТСТВЕННОСТИ НА ОСНОВАНИИ ПОСТАНОВЛЕНИЯ СНК СССР от 15/1 1935 года. Адрес Управления: Минск, Проводная, 6.

Научно-исследовательский институт промышленности БССР

на себя обсле дование ПРИНИМАЕТ И РАЦИОНАЛИЗАЦИЮ ПАРОСИЛОВОГО ХОЗЯЙСТВА ТЕП ЛОИСПОЛЬЗУЮЩЕЙ АППАРАТУ-РОЙ И ВЕНТИЛЯЦИОННЫХ УСТАНОВОК во всех областях прэмышленности, а также ПЕРЕВОД РАБОТЫ ПРЕДПРИЯТИВ НА МЕСТНОЕ

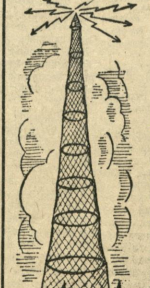
Адрес института: Минск, Революционная, 1.

Большой Государственный театр оперы и балета БССР

производит набор

в мимический ансамбль (мужчин). ОБРАЩАТЬСЯ В ОТДЕЛ КАДРОВ ТЕАТРА-пл. ПАРИЖСКОЙ КОММУНЫ.

К СВЕДЕНИЮ ВСЕХ ГРАЖДАН И УЧРЕЖДЕНИЙ, ИМЕЮЩИХ РАДИОПРИЕМНИКИ И РАДИОТОЧКИ!



Инструкцией, утвержденной НКСвязи, Всесоюзным Радиокомитетом и Наркомфином постановления Совнаркома Союза СОР от 29 сентября 1939 года № 1593

установлен новый порядок регистрации радиоприемников и радиоточек и взноса абонементной платы

ГРАЖДАНЕ И УЧРЕЖДЕНИЯ, КОТОРЫЕ ПРИОБРЕЛИ РАДИОПРИЕМНИКИ, ОБЯЗАНЫ ИХ ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬ В ПОЧТОВОЙ КОНТОРЕ ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА:

В городах — В трехдневный срок, в сельских местностях—в десятидиевный срок и внести абонемитную илату за квартал вперед, не позднее первого числа первого месяца квартала. Например: за первый квартал не позднее первого января; за второй квартал не позднее первого января; за второй квартал

квартала. Например: за первый квартал не позднее первого января; за второй квартал—не позднее первого апреля и т. д. За несвоевременную регистрацию радиоприемников или самовольное включение радио гочки в радиосеть взыскивается штраф в размере 50 рублей, а за несвоевременный взнос абонплаты взыскивается штраф в размере одного рубля за каждый просроченный полный или неполный месяц.

Неприем радиовещательной программы не освобождет владельцев радиоприемников от взноса абонплаты.

освобождает владельнев радиоприемников от ваноса абонплаты.

РАДИОКОМИТЕТ ПРИ СОВНАРКОМЕ ВССР на основании енструкции и постановления Совнаркома СССР ПРЕДЛАГАЕТ ВСЕМ ВЛАДЕЛЬЦАМ РАДИОТОЧЕК НЕМЕДЛЕННО ВНЕОТИ АБОНПЛАТУ ВА ПЕРВЫЙ КВАРТАЛ 1940 ГОДА И ПОГАСИТЬ ИЛИ ПРИМЕННОСТЬ ЗА 1859 ГОД. НЕ ДОЖИДАЯСЬ НАПОМИНАНИЯ ИЛИ ПРИХОДА КОНГРОЛЕВОВ НА ДОМ.

РАДИОКОМИТЕТ ПРИ СНК БССР.

(Революционная, 2) ЭКОНОМИСТЫ-ПЛАНОВИКИ околомисты-пыльновики и финансисты, АГРОНОМЫ, ИНЖЕНЕР по производству тары, АВТОМЕХАНИК и СЕКРЕТАРЬ-МАШИНИСТКА.

БЕЛТОРГПЛОДООВОЩТРЕСТУ

ИНСТИТУТУ НАРОДНОГО ХОЗЯВ-СТВА вм. В. В. КУЙБЫШЕВА ШОФЕР к грузовой машине в ГРУЗЧИКИ Эбращаться в хозчасть Института Земледельческий, 6. (0)

минской районной конторе БЕЛТОРГИЛОЛОВОШТРЕСТА (Советская, 2) ГЛ. БУХГАЛТЕР с предоставлением квартиры. Условия по соглашению.

1-й МЕХАНИЧЕСКОЙ ХЛЕБОПЕКАРНЕ (Оторожевская, 45) НЕКВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ, РАБОЧИЕ (мужчины и женщины). Предоставляется эбщежитие. клиническому городку

ул. Пушкина, 54)
САНИТАРКИ И САНИТАРЫ, КВАЛИФИЦИРОВАННЫЕ КОЧЕГАРЫ, РАБОТНИКИ ПОЖАРНО-СТОРОЖЕВОЙ ОХРАНЫ, ЭЛЕКТРОМОНТЕРЫ И ВОДОПРОВОДЧИКИ. 0 театру юного зрителя всср

ПОФЕРА, КОЧЕГАРЫ, РАВОТ-НИКИ ПОЖАРНО-СТОРОЖЕВОЙ ОХРАНЫ, УБОРЩИЦЫ и ВОДОПРОВОДЧИКИ. БЕЛЛЕСТОРГУ О

(Дом Наркомлеса, 2-й этаж, комн. 18) воме. 18)

ЭКОНОМИСТ по ПЛАНИРОВАНИЮ ТРУДА И ФОНДОВ ЗАРПЛАТЫ, ЭКОНОМИСТ ПО
УЧЕТУ, БУХГАЛТЕРА-РЕВИЗОРЫ, ФИНАНСИСТ И СПЕПИАЛИСТ ПО РЕАЛИЗАЦИИ
ЛЕСНЫХ ИЗДЕЛИЙ УТИЛЬПЕХОВ.

требуются:

миновлкоопинсоюзу (Комсомольская, 36) для работы в анпарате СТ. ЭКОНОМИСТЫ-ПЛАНОВИКИ. ВУХГАЛТЕРА, ОЧЕТОВОДЫ, СЕКРЕТАРЬ, МАШИНИСТКА В КУРЬЕР-УВОРЩИЦА Справиться: ул. К. Маркса, 12 «СОЮЗПЕЧАТЬ».

0 БЕЛОРУССКОЙ КОНТОРЕ ГОСБАНКА
ЗАВЕДУЮЩИЙ ХОЗЯЙСТВОМ
КОНТОРЫ, АГЕНТ ПО СНАБЖЕНИЮ, СЛЕСАРЬ-ОТОПЛЕНЕЦ, МЕХАНИК по автоделу в
УБОРШИЦЫ.

Обращаться в Госбанк — админи-стративно-хозяйственный отдел (1-й этаж). ВСЕСОЮЗНОМУ ИНСТИТУТУ БОЛОТНОГО ХОЗЯЙСТВА (Советская, 160) ЗАМ. ГЛ. БУХГАЛТЕРА. Ст. БУХГАЛТЕР В

машинистка. БЕЛМЯСОПРОМТРЕСТУ

ВЕТВРАЧИ, ВЕТТЕХНИКИ, ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ, ЭКОНОМИСТ ПО ТРУДУ, ЭКОНОМИСТ ПО ТРУДУ, ТЕХНИК ПО НОРМИРОВАНИЮ ПЛАНОВИК НА ДОЛЖНОСТЬ НА-ЧЛЕНИЯ ПОВИВОГО ОТДЕЛЯ ТОВАРОВЕД, КОРОШО ВНАКОМЫЙ С ПРОИЗВОДСТВОМ ШИРДИЛРЕСЬ ширпотреба. с производством

Обращаться в отдел кадров Велмясопромтреста — Червеньский тракт, 5.

торфозаводу «большевик» инженер или техник-МЕХАНИК на должность конструктора, ИНЖЕНЕР-ТОРФмейстер и техник-торф-МЕЙСТЕР.

Предоставляются квартиры. Справиться по адресу: ст. Костю-

АЛРЕС РЕЛАКПИИ в ИЗДАТЕЛЬСТВА: г. Мянск. ул. Карла Маркса. 8. ТЕЛЕФОНЫ: ответственного редактора 28,000. даласочный 125; ответственного секретаря—21-902; секретариата—21-172 ОТДЕЛОВ: партийной жизни и процаганды 21-427; сельскохозяйственкого и промышленного даласочный 23-881; инсем -21-173; издательства а отдела об'явлений—24-601.